

INTERNEC

SECURITY SOLUTIONS

i6 COLOR
MASTER
SKYVISION
INTERNEC i5.2 SERIES






Obowiązuje od 1 LUTEGO 2024r

CENNIK

KAMERY IP • REJESTRATORY • AKCESORIA • SWITCHE POE
IP/HYBRYDOWE






WWW.INTERNEC.PL

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6.4-C80120-IM 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2.8 mm (102,8°) 2MP Minimalne oświetlenie 0.02Lux (F2.0) H.265, H.264 Strumień główny: 30fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR ON/OFF, DWDR, 3D DNR, HLC, BLC, maski prywatności, obrót 180°, detekcja ruchu, Wbudowany mikrofon. Obudowa: plastik IP67 -30°C + 60°C, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP	210	258,30	
i6.4-C58220-IM 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2.8 mm (99,7°) 2MP Minimalne oświetlenie 0.02Lux (F2.0) H.265, H.264 Strumień główny: 30fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR ON/OFF, DWDR, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, wtargnięcie i przekroczenie linii Wbudowany mikrofon. Obudowa: plastik IP66 -30°C + 60°C, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P, i6-B59W	237	291,51	
i6-C83122-IR 2.8mm		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2.8 mm (106,7°) 2MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, Obudowa: plastik IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP	299	367,77	
i6-C83122-IR B 2.8mm		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2.8 mm (106,7°) 2MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, Obudowa: plastik IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP B	299	367,77	
i6-C84221-IRMW 2.8mm		Kamera IP WiFi stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2.8 mm (101°) 2MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, detekcja sylwetki. Wbudowany mikrofon. Obsługa kart SD do 128GB. Obudowa: plastik IP67 -30°C + 60°C, 12 VDC WiFi b/g/n 2.4 GHz . Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8CP	443	544,89	Koniec Serii
i6-C52221-IRMW 2,8mm		Kamera IP WiFi stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułkowej z kloszem 2.8 mm (101°) 2MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, detekcja sylwetki. Wbudowany mikrofon. Obsługa kart SD do 128GB. Obudowa: metal i plastik, IP67 -30°C + 60°C, 12 VDC WiFi b/g/n 2.4 GHz . Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AP	474	583,02	Koniec Serii
i6-C51122-IR 2.8mm		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej z kloszem 2,8 mm (106,7°) 2MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, Obudowa: metal i plastik IP67 IK10 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AP, i6-B5AW	299	367,77	
i6-C56122-IR 2.8mm		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2.8 mm (106,7°) 2MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, Obudowa: plastik IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5BP, i6-B5AW	299	367,77	
i6-C56122-IR B 2.8mm		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2.8 mm (106,7°) 2MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, Obudowa: plastik IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AW B	299	367,77	
i6-C41222D-IRZM 2,8 ÷ 12mm		Kamera IP zmienneogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej z kloszem 2,8 + 12mm (108° + 32,6°) Motozoom, autofocus 2MP Minimalne oświetlenie 0.005Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 40m., smart IR, ON/OFF 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°, 180°, tryb korytarzowy, ANR, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio, mikrofon Obsługa kart SD do 128GB Obudowa: metal i plastik IP67 IK10 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B48P i6-B48W	765	940,95	
i6-C48222D-IRZM 2,8 ÷ 12mm		Kamera IP zmienneogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 + 12mm (108° + 32,6°) Motozoom, autofocus 2MP Minimalne oświetlenie 0.005Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 20fps (2592 x 1520) Strumień pomocniczy: 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 40m., smart IR, ON/OFF 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°, 180°, tryb korytarzowy, ANR, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio, mikrofon Obsługa kart SD do 128GB Obudowa: metal IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B48P i6-B48W	779	958,17	

i6.5-C83142-I 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2.8 mm (97°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.1) H.265, H.264, Ultra H.265 Strumień główny: 25fps (2560x1440) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, Obudowa: plastik IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP	335	412,05	
i6.5-C56142-I 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2.8 mm (97°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.1) H.265, H.264, Ultra H.265 Strumień główny: 25fps (2560x1440) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, Obudowa: plastik IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5BP , i6-B5AW	335	412,05	
i6.5-C84240-IGW 4		Kamera IP WiFi stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 4 mm (87°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.02Lux H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 15fps (2560x1440) Strumień pomocniczy: 20fps (1280 x 720) Trzeci strumień: 20fps (720 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG ,maski prywatności, lustro, obrót 180° ,ANR, detekcja sylwetki, wtargnięcie, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: Metal i plastik IP67, -30°C + 60°C 12 VDC. WiFi b/g/n 2.4 GHz . Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8CP	346	425,58	Nowość
i6.5-C81242-IG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2,8 mm (97°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 25fps (2560 x 1440) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG,maski prywatności, lustro, obrót 180°, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy Obudowa: metal IP67, -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP	454	558,42	
i6.5-C81242-IG 4		4mm (79°) , pozostałe parametry jw.	454	558,42	
i6.5-C55242-IG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 mm (97°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 25fps (2560 x 1440) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, DWDR, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG,maski prywatności, lustro, obrót 180°, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy Obudowa: metal IP67 -30°C + 60°C 12 VD , PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AP , i6-B5AW	454	558,42	







KAMERY SERII












Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6.4-C87240-IMG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie bullet 2.8 mm (103,4°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264 Strumień główny: 25fps (2688x1520) Strumień pomocniczy: 25fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR ON/OFF, DWDR, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, wtargnięcie i przekroczenie linii Wbudowany mikrofon. Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: plastik IP67 -30°C + 60°C, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP, i8-B320W	352	432,96	
i6.4-C58240-IMG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej t 2.8 mm (103,4°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264 Strumień główny: 25fps (2688x1520) Strumień pomocniczy: 25fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR ON/OFF, DWDR, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, wtargnięcie i przekroczenie linii Wbudowany mikrofon. Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: plastik IP66 -30°C + 60°C, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P , i6-B59W	352	432,96	
i6.4-C87220-IMG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie bullet 2.8 mm (99,7°) 2MP Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264 Strumień główny: 30fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 30fps (704 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR ON/OFF, DWDR, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, wtargnięcie i przekroczenie linii Wbudowany mikrofon. Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: plastik IP67 -30°C + 60°C, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP, i8-B320W	301	370,23	
i6.4-C82340-ILMG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2,8 mm (92,1°) 4MP Wbudowany promiennik LED oraz IR z wyborem trybu pracy: kolor 24H lub cz/b z IR Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264, Strumień główny 25fps (2592 x 1520) Strumień pomocniczy 25fps (704 x 576) Zasięg LED do 20m Zasięg IR do 50m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal IP67 - -40°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P, i8-B310W, i8-B320W	542	666,66	
i6.4-C82340-ILMG 4		4mm (76,7°) , pozostałe parametry jw.	542	666,66	
i6.4-C82340-ILMG B 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2,8 mm (92,1°) 4MP Wbudowany promiennik LED oraz IR z wyborem trybu pracy: kolor 24H lub cz/b z IR Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264, Strumień główny 25fps (2592 x 1520) Strumień pomocniczy 25fps (704 x 576) Zasięg LED do 20m Zasięg IR do 50m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal IP67 - -40°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P B , i8-B310G, i8-B320G	542	666,66	
i6.4-C82340-ILMG B 4		4mm (76,7°) , pozostałe parametry jw.	542	666,66	




i6.4-C59340-ILMG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 mm (92,1°) 4MP Wbudowany promiennik LED oraz IR z wyborem trybu pracy: kolor 24H lub cz/b z IR Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264, Strumień główny 25fps (2592 x 1520) Strumień pomocniczy 25fps (704 x 576) Zasięg LED do 20m Zasięg IR do 30m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal IP67 - -35°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P, i6-B59W	542	666,66	
i6.4-C59340-ILMG B 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 mm (92,1°) 4MP Wbudowany promiennik LED oraz IR z wyborem trybu pracy: kolor 24H lub cz/b z IR Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264, Strumień główny 25fps (2592 x 1520) Strumień pomocniczy 25fps (704 x 576) Zasięg LED do 20m Zasięg IR do 30m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal IP67 - -35°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af.Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P B	542	666,66	
i6.5-C52342-IG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej z kloszem 2,8 mm (101,1°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 30m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°, 180°, tryb korytarzowy, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal i plastik IP67 IK10 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AW, i6-B5AP	582	715,86	
i6-C52341D-IR 4mm		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej z kloszem 4mm (79,7°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.005Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 10fps (1280 x 720), 25fps (720 x 576) Zasięg IR do 30m, smart IR, ON/OFF, WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 180° Detekcja sylwetki, detekcja ruchu, alarm sabotażowy Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal i plastik IP67 IK10 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AW, i6-B5AP	549	675,27	
i6-C81341D-IR B 4mm		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 4mm (79,7°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.005Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 10fps (1280 x 720), 25fps (720 x 576) Zasięg IR do 50m., smart IR, ON/OFF, WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 180° Detekcja sylwetki, detekcja ruchu, alarm sabotażowy Obudowa: metal IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP B	582	715,86	Koniec Serii
i6.5-C81342D-IMG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2,8 mm (101,1°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 50m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°, 180°, tryb korytarzowy, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 - -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP	582	715,86	
i6.5-C81342-IMG 2.8					
i6-C81342D-IRM 4mm i6.5-C81342-IMG 4		4mm (83,7°) , pozostałe parametry jw.	582	715,86	
i6.5-C81342D-IMG B 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2,8 mm (101,1°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 50m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°, 180°, tryb korytarzowy, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 - -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP	582	715,86	
i6.5-C81342-IMG B 2.8					
i6-C81342D-IRM B 4mm i6.5-C81342-IMG B 4		4mm (83,7°) , pozostałe parametry jw.	582	715,86	
i6-C55341D-IRM 2.8mm		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8mm (105,3°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.005Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 10fps (1280 x 720), 25fps (720 x 576) Zasięg IR do 30m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 180° Detekcja sylwetki, detekcja ruchu, alarm sabotażowy Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 - -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AW, i6-B5AP	582	715,86	
i6-C55341D-IRM B 4 mm		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 4mm (79,7°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.005Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 10fps (1280 x 720), 25fps (720 x 576) Zasięg IR do 30m, smart IR, ON/OFF, WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 180° Detekcja sylwetki, detekcja ruchu, alarm sabotażowy Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 - -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AW B, i6-B5AP B	582	715,86	Koniec Serii




i6.5-C55342D-IMG 2.8 i6.5-C55342-IMG 2.8		Kamera IP stałoogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 mm (101,1°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 30m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 - -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AW, i6-B5AP	582	715,86	
i6.5-C55342D-IMG 4 i6.5-C55342-IMG 4		4mm (83,7°) , pozostałe parametry jw.	582	715,86	
i6.5-C55342D-IMG B 2.8 i6.5-C55342-IMG B 2.8		Kamera IP stałoogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8mm (101,1°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 30m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 - -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AW B, i6-B5AP B	582	715,86	
i6.5-C55342D-IMGB 4		4mm (83,7°) , pozostałe parametry jw.	582	715,86	
i6.5-C71342D-IZMG 2,8 ÷ 12mm		Kamera IP zmienneogniskowa dzień / noc w obudowie typu bullet 2,8 ÷ 12mm (102° + 31°) Motozoom, autofocus 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 50m., smart IR, ON/OFF 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio, mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP	854	1050,42	
i6-C71342D-IRZM B 2.8-12 mm		Kamera IP zmienneogniskowa dzień / noc w obudowie typu bullet 2,8 ÷ 12mm (102° + 31°) Motozoom, autofocus 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 50m., smart IR, ON/OFF 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio, mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP B	854	1050,42	
i6-C41342D-IRZM 2,8 ÷ 12mm		Kamera IP zmienneogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej z kloszem 2,8 ÷ 12mm (102° + 31°) Motozoom, autofocus 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 40m., smart IR, ON/OFF 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio, mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal i plastik IP67 IK10 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B48P i6-B48W	899	1105,77	
i6.5-C48342-IZMG 2,8 ÷ 12mm		Kamera IP zmienneogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 ÷ 12mm (102° + 31°) Motozoom, autofocus 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 25fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 40m., smart IR, ON/OFF 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio, mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal i plastik IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B48P i6-B48W	899	1105,77	
i6.5-C81382-IMG 2.8		Kamera IP stałoogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 mm (113°) 8MP Minimalne oświetlenie 0.005Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 20fps (3840x2160), 25fps (3072x1728) Strumień pomocniczy 12fps (1920x1080), 20fps (1280x720) Zasięg IR do 50m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 - -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP	786	966,78	
i6.5-C55382-IMG 2.8		Kamera IP stałoogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 mm (113°) 8MP Minimalne oświetlenie 0.005Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny 20fps (3840x2160), 25fps (3072x1728) Strumień pomocniczy 12fps (1920x1080), 20fps (1280x720) Zasięg IR do 30m, smart IR, ON/OFF,WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, bazujące na detekcji postaci: wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 - -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AW, i6-B5AP	786	966,78	

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6-C83542D-IRLMS 2.8mm i6.5-C83542-ILMSG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2,8 mm (101,1°) 4MP z funkcją odstraszania światłem i komunikatami dźwiękowymi Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy: 30fps (1280 x 720) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576) Zasięg LED do 30m, zasięg IR do 30m, smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°, 180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, zliczanie osób, monitoring zagęszczenia tłumy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Mikrofon, Głośnik, Światło alarmowe LED, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal, IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP	889	1093,47	
i6-C83542D-IRLMS 4mm		4mm (83,7°), pozostałe parametry jw.	889	1093,47	
i6.5-C85542-IMAG 4		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie bullet 4 mm (83,7°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy: 30fps (1280 x 720) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576) Zasięg IR do 80m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°, 180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, zliczanie osób, monitoring zagęszczenia tłumy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Mikrofon Wejście / wyjście alarmowe: 1/1 Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP	935	1150,05	
i6.5-C73542-IZAFG 2,7 + 13,5mm		Kamera IP zmienneogniskowa dzień / noc w obudowie typu bullet 2,7 + 13,5mm (98,3° + 31,3°) Motozoom, autofocus 4MP Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.2) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy: 30fps (1280 x 720) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576), 120dB, Zasięg IR do 40m., smart IR, ON/OFF, 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°, 180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, zliczanie osób, monitoring zagęszczenia tłumy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Wejście i wyjście audio Wejście / wyjście alarmowe: 1/1 Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 IK10 -35°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B7AP	1370	1685,10	
i6-C55542D-IRLMS 2.8MM i6.5-C55542-ILMSG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 mm (101,1°) 4MP z funkcją odstraszania światłem i komunikatami dźwiękowymi Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy: 30fps (1280 x 720) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576) Zasięg LED do 30m, zasięg IR do 30m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°, 180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, zliczanie osób, monitoring zagęszczenia tłumy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Mikrofon, Głośnik, Światło alarmowe LED, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal, IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AP , i6-B5AW	899	1105,77	
i6-C55542D-IRM 4mm		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 4 mm (83,7°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy: 30fps (1280 x 720) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°, 180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, zliczanie osób, monitoring zagęszczenia tłumy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal, IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AP , i6-B5AW.	860	1057,80	Koniec Serii
i6.5-C53542-IMFG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej z kloszem 2,8 mm (101,1°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy: 30fps (1280 x 720) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576) Zasięg IR do 30m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°, 180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, zliczanie osób, monitoring zagęszczenia tłumy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Mikrofon, wejście i wyjście audio, Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal i plastik, IP67 IK10 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AP , i6-B5AW.	799	982,77	


Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6.4-C85450-ILMAFSG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2,8 mm (104,2°) 5MP z funkcją odstraszenia światłem i komunikatami dźwiękowymi, zintegrowana funkcja alarmowa 'wczesne ostrzeżenie' Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264 Strumień główny: 30fps (2880 x 1620) Strumień pomocniczy: 25fps (720 x 576) Trzeci strumień: 30fps (1280 x 720) Zasięg LED do 20m, zasięg IR do 50m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, wykrywanie audio, alarm sabotażowy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: przekroczenie linii, wtargnięcie, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Mikrofon, Głośnik, Światło alarmowe LED, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Mikrofon Wejście i wyjście audio Wejście / wyjście alarmowe: 1/1 Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal, IP67 -40°C ÷ 65°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P, i8-B310W, i8-B320W	704	865,92	
i6.4-C59450-ILMAFSG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 mm (104,2°) 5MP z funkcją odstraszenia światłem i komunikatami dźwiękowymi, zintegrowana funkcja alarmowa 'wczesne ostrzeżenie' Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264 Strumień główny: 30fps (2880 x 1620) Strumień pomocniczy: 25fps (720 x 576) Trzeci strumień: 30fps (1280 x 720) Zasięg LED do 20m, zasięg IR do 30m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, wykrywanie audio, alarm sabotażowy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: przekroczenie linii, wtargnięcie, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Mikrofon, Głośnik, Światło alarmowe LED, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Mikrofon Wejście i wyjście audio Wejście / wyjście alarmowe: 1/1 Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal, IP67 -40°C ÷ 65°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P, i6-B59W	704	865,92	
i6.4-C75450-IZMAFG 2,7÷13,5mm		Kamera IP zmienneogniskowa dzień / noc w obudowie bullet 2,7÷13,5mm (105,6°÷29°) Motozoom, autofocus 5MP Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264 Strumień główny: 30fps (2880 x 1620) Strumień pomocniczy: 25fps (720 x 576) Trzeci strumień: 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 80m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, wykrywanie audio, alarm sabotażowy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: przekroczenie linii, wtargnięcie, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Mikrofon Wejście i wyjście audio Wejście / wyjście alarmowe: 1/1 Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal, IP67 -35°C ÷ 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P, i8-B310W, i8-B320W	907	1115,61	
i6.4-C44450-IZMAFG 2,7÷13,5mm		Kamera IP zmienneogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,7÷13,5mm (105,6°÷29°) Motozoom, autofocus 5MP Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264 Strumień główny: 30fps (2880 x 1620) Strumień pomocniczy: 25fps (720 x 576) Trzeci strumień: 30fps (1280 x 720) Zasięg IR do 30m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, wykrywanie audio, alarm sabotażowy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: przekroczenie linii, wtargnięcie, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Mikrofon Wejście i wyjście audio Wejście / wyjście alarmowe: 1/1 Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal, IP66 -35°C ÷ 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B44P	894	1099,62	

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6.4-C85480-ILMAFSG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2,8 mm (105,3°) 8MP z funkcją odstraszenia światłem i komunikatami dźwiękowymi, zintegrowana funkcja alarmowa 'wczesne ostrzeżenie' Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264 Strumień główny: 20fps(3840x2160) Strumień pomocniczy: 25fps(720 x 576) Trzeci strumień: 25fps(720 x 576) Zasięg LED do 20m, zasięg IR do 50m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, wykrywanie audio, alarm sabotażowy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: przekroczenie linii, wtargnięcie, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Mikrofon, Głośnik, Światło alarmowe LED, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Mikrofon Wejście i wyjście audio Wejście / wyjście alarmowe: 1/1 Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal, IP67 - 40°C + 65°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P, i8-B310W, i8-B320W	934	1148,82	
i6.4-C59480-ILMAFSG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 mm (105,3°) 8MP z funkcją odstraszenia światłem i komunikatami dźwiękowymi, zintegrowana funkcja alarmowa 'wczesne ostrzeżenie' Minimalne oświetlenie 0.002Lux (F1.6) H.265, H.264 Strumień główny: 20fps(3840x2160) Strumień pomocniczy: 25fps(720 x 576) Trzeci strumień: 25fps(720 x 576) Zasięg LED do 20m, zasięg IR do 30m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, wykrywanie audio, alarm sabotażowy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: przekroczenie linii, wtargnięcie, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Mikrofon, Głośnik, Światło alarmowe LED, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Mikrofon Wejście i wyjście audio Wejście / wyjście alarmowe: 1/1 Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal, IP67 - 40°C + 65°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P, i6-B59W	934	1148,82	
i6.5-C83582-ILMSG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini bullet 2,8 mm (112°) 8MP, z funkcją odstraszenia światłem i komunikatami dźwiękowymi Minimalne oświetlenie 0.0025 Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 20fps (3840 x 2160) Strumień pomocniczy: 30fps (1920 x 1920) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576), 120dB, Zasięg LED do 30m, zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, zliczanie osób, monitoring zagęszczenia tłumy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Mikrofon, Głośnik, Światło alarmowe LED, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B8AP	1090	1340,70	
i6.5-C55582-ILMSG 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 mm (112°) 8MP, z funkcją odstraszenia światłem i komunikatami dźwiękowymi Minimalne oświetlenie 0.0025 Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 20fps (3840 x 2160) Strumień pomocniczy: 30fps (1920 x 1920) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576), 120dB, Zasięg LED do 30m, zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, zliczanie osób, monitoring zagęszczenia tłumy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Mikrofon, Głośnik, Światło alarmowe LED, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 IK10 -40°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AP , i6-B5AW	999	1228,77	Nowość
i6-C55583D-IRM 2.8mm		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 mm (96,6°) 8MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 20fps (3840 x 2160) Strumień pomocniczy: 30fps (1920 x 1920) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576), Zasięg IR do 30m., smart IR, ON/OFF, 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, zliczanie osób, monitoring zagęszczenia tłumy, usunięty przedmiot, pozostawiony przedmiot, zmiana sceny oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Mikrofon, Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 IK10 -40°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AP , i6-B5AW	999	1228,77	Koniec Serii
i6.4-C77680-IZAFG 2,7+13,5mm		Kamera IP zmienneogniskowa dzień / noc w obudowie bullet 2,7+13,5mm (102,7°+29°) Motozoom, autofocus 8MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264 Strumień główny: 30fps (3840x2160) Strumień pomocniczy: 25fps (720 x 576) Trzeci strumień: 25fps (720 x 576) Zasięg IR do 80m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, analityka ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: detekcja opuszczenia stanowiska pracy, mapa ciepła, monitoring zagęszczenia tłumy, parkowanie, pozostawiony obiekt, przekroczenie dwóch linii, przekroczenie linii, usunięcie obiektu, wałęsanie, wejście w obszar, wtargnięcie w obszar, wyjście z obszaru, wykrywanie kasku ochronnego, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Wejście i wyjście audio Wejście / wyjście alarmowe: 2/1 Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal, IP67 -35°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i8-B7AP, i8-B320W	1652	2031,96	


<p>i6.4-C44680-IZMAFG 2,7÷13,5mm</p>		<p>Kamera IP zmiennooogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,7÷13,5mm (102,7°÷29°) Motozoom, autofocus 8MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264 Strumień główny: 30fps (3840x2160) Strumień pomocniczy: 25fps (720 x 576) Trzeci strumień: 25fps (720 x 576) Zasięg IR do 50m., smart IR ON/OFF, WDR 120dB, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, analiza ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: detekcja opuszczenia stanowiska pracy, mapa ciepła, monitoring zagęszczenia tłumu, parkowanie, pozostawiony obiekt, przekroczenie dwóch linii, przekroczenie linii, usunięcie obiektu, wałęsanie, wejście w obszar, wtargnięcie w obszar, wyjście z obszaru, wykrywanie kasku ochronnego, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrywania własnych plików dźwiękowych Mikrofon Wejście i wyjście audio Wejście / wyjście alarmowe: 2/1 Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal, IP67 -35°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i8-B44P</p>	<p>1639</p>	<p>2015,97</p>	
<p>i6-C73582D-IRZA 2,8 ÷ 12mm</p> <p>i6.5-C73582-IZAFG 2,8 ÷ 12mm</p>		<p>Kamera IP zmiennooogniskowa dzień / noc w obudowie typu bullet 2,8 ÷ 12mm (107,4° ÷ 29,2°) Motozoom, autofocus 8MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 20fps (3840 x 2160)) Strumień pomocniczy: 30fps (1920 x 1080) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576), Zasięg IR do 50m., smart IR, ON/OFF, 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Wejście i wyjście audio, Wejście / wyjście alarmowe 1/1, Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 IK10 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B7AP</p>	<p>1660</p>	<p>2041,80</p>	
<p>i6-C48582D-IRZM 2,8 ÷ 12mm</p> <p>i6.5-C48582-IZMG 2,8 ÷ 12mm</p>		<p>Kamera IP zmiennooogniskowa dzień / noc w obudowie kopułowej 2,8 ÷ 12mm (107,4° ÷ 29,2°) Motozoom, autofocus 8MP Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 20fps (3840 x 2160)) Strumień pomocniczy: 30fps (1920 x 1080) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576), Zasięg IR do 40m., smart IR, ON/OFF, 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Mikrofon, Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 IK10 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B48P i6-B48W</p>	<p>1630</p>	<p>2004,90</p>	

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6.4-C86340-LMG 4		Kamera IP stałogniskowa z oświetlaczem LED w obudowie typu bullet 4mm (90,7°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.0002Lux (F1.0) H.265, H.264, Strumień główny 25fps (2560 x 1440) Strumień pomocniczy 25fps (704 x 576) Zasięg LED do 30m, WDR 120dB, 3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, wtargnięcie i przekroczenie linii, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wykrywanie audio Mikrofon Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metal IP67 - -35°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B59P, i8-B310W, i8-B320W	894	1099,62	
i6-C86650D-LA 4mm i6.5-C86650-LAFG 4		Kamera IP stałogniskowa z oświetlaczem LED w obudowie typu bullet 4mm (80,2°) 5MP Minimalne oświetlenie 0.001Lux (F1.0) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 25fps (2880 x 1620), (2560 x 1440) Strumień pomocniczy: 30fps (1080 x 720) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576) Zasięg LED do 30m., smart LED ON/OFF, WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, NAS(NFS) detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, zliczanie osób, monitoring zagęszczenia tłumu oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Wejście i wyjście audio Wejście / wyjście alarmowe: 1/1 Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 IK10 -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B7AP	1080	1328,40	
i6-C55650D-LM 2.8mm i6.5-C55650-LMG 2.8		Kamera IP stałogniskowa oświetlaczem LED w obudowie kopułowej 2,8 mm (102°) 5MP Minimalne oświetlenie 0.001Lux (F1.0) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 25fps (2880 x 1620), (2560 x 1440) Strumień pomocniczy: 30fps (1080 x 720) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576) Zasięg LED do 30m., smart LED ON/OFF, WDR 120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, redukcja zniekształceń, maski prywatności, lustro, obrót 90°,180°, tryb korytarzowy, ANR, NAS(NFS) detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, zliczanie osób, monitoring zagęszczenia tłumu oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, Funkcja rozbrojenia, Mikrofon Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal IP67 - -30°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B5AP, i6-B5AW	1040	1279,20	





Kamery specjalne z funkcją odczytu tablic rejestracyjnych

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6.5-C722P-IZAFG 4.7-47mm		Kamera IP zmiennoogniskowa dzień / noc w obudowie typu bullet 4,7 + 47mm Motozoom, autofocus 2MP Minimalne oświetlenie 0.001Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG Strumień główny: 60fps (1920 x 1920) Strumień pomocniczy: 50fps (1280 x 720) Trzeci strumień: 50fps (720 x 576), Zasięg IR do 50m., smart IR, ON/OFF, 120dB, 2D/3D DNR, ROI, ANR, funkcja rozpoznawania tablic pojazdów, biała i czarna lista, Wejście i wyjście audio, Wejście / wyjście alarmowe 2/1, RS485, Obsługa kart SD do 256GB. Obudowa: metal IP67 IK10 -40°C + 60°C, 12 VDC, 24VAC, PoE 802.3af. Puszka w zestawie.	4415	5430,45	Dostępna od 3.2024



Kamery specjalne typu "fisheye"

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6-C93552D-IRMA i6.5-C93552-IMAFG		Kamera IP dzień / noc w obudowie kopułowej z obiektywem typu rybie oko 1,4mm (360°) 5MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (2592 x 1944) Strumień pomocniczy: 30fps (1920 x 1920) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576) Zasięg IR do 10m., smart IR, ON/OFF, WDR 120dB, 2D/3D DNR, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, 180°, ANR, detekcja ruchu, Mikrofon, wejście i wyjście audio, Wejście / wyjście alarmowe 1/1, Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal i plastik, IP66, IK10, -40°C + 60°C, 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-B48P	1625	1998,75	


AKCESORIA MONTAŻOWE DO KAMER

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6-B44P		Metalowa puszka na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: Φ 132 x 43 mm	129	158,67	
i6-B48P		Metalowa podstawka montażowa na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: Φ 126mm x 36 mm	83	102,09	
i6-B48W		Aluminiowy uchwyt do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: 126 x 126 x 188 mm	124	152,52	
i6-B5AP		Metalowa podstawka montażowa na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: Φ 108,6 x 36 mm	69	84,87	

i6-B5AP B		Metalowa podstawa montażowa na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: Φ 108,6 x 36 mm	69	84,87	
i6-B5BP		Metalowa podstawa montażowa na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: Φ 117,8 x 36 mm	83	102,09	
i6-B5AW		Aluminiowy uchwyt do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: 126,7 x 126,4 x 183,4 mm	124	152,52	
i6-B5AW B		Aluminiowy uchwyt do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: 126,7 x 126,4 x 183,4 mm	124	152,52	
i6-B59P		Metalowa puszka na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: Φ 117 x 43 mm	129	158,67	
i6-B59P B		Metalowa puszka na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: Φ 117 x 43 mm	129	158,67	
i6-B59W		Plastikowy uchwyt do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: 106 x 138 x 173 mm	88	108,24	
i6-B7AP		Metalowa puszka na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: 104 x 104 x 55,5	110	135,30	
i6-B8AP		Metalowa puszka na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: Φ 104,4 x 54,5 mm	103	126,69	
i6-B8AP B		Metalowa puszka na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: Φ 104,4 x 54,5 mm	103	126,69	
i6-B8CP		Metalowa puszka na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: 93 x 93 x 39 mm	83	102,09	
i6-BGP		Przepust kablowy $\frac{3}{4}$ " , dławik (puszki i6-B nie mają w komplecie dławików). Wymiary: Φ 37 x 46mm	10	12,30	
i8-B220W		Metalowa podstawa na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: Φ 93 mm x 42,5mm	51	62,73	
i8-B310W		Metalowa puszka na złącze i kable do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: Φ 108,6 x 36 mm	69	84,87	

i6-BS1		Aluminiowo/metalowy uchwyt słupowy, obejmę w komplecie. Wymiary: 99 × 90 × 38mm	76	93,48	
i6-BS2		Aluminiowo/metalowy uchwyt słupowy, obejmę w komplecie. Do kompletu należy dobrać puszkę lub uchwyt ścienny. Wymiary: 127 x 136 x 62,5mm	96	118,08	

KAMERY IP OBROTOWE PT z WiFi








Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6.5-P0120A-IMSGW 4		Kamera obrotowa IP WiFi dzień/noc w mini obudowie z oświetlaczem IR 4mm (86°) 2MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0), H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 25fps (1920 x 1080) Strumień pomocniczy: 25fps (720 x 576). Zasięg IR do 10m., smart IR ON/OFF. Ruch w poziomie / w pionie: 0°~345° / -5°~55° Funkcje PTZ: presety, parkowanie, śledzenie. DWDR, 2D/3D DNR, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, detekcja ruchu, detekcja sylwetki, wykrywanie audio. Głośnik, mikrofon. Komunikat głosowy. Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: plastikowa, wewnętrzna -10°C + 55°C, 5V DC (złącze mikro USB) zasilacz w komplecie. Montaż sufitowy lub do postawienia na płaskiej powierzchni. WiFi b/g/n 2.4 GHz	249	306,27	

KAMERY IP OBROTOWE PTZ







i6.4-P2350A-IAFG		Kamera IP PTZ z oświetlaczem IR w obudowie zewnętrznej 5MP Zoom optyczny: x23 , 5-115mm (63,1° + 3,7°) Motozoom, autofocus , 0.003Lux (F1.5) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (2880 x 1620) Strumień pomocniczy: 25fps (720 x 576) Trzeci strumień: 25fps (720 x 576) Zasięg IR do 150m., smart IR ON/OFF Ruch w poziomie / w pionie: 360° / -16°~90° Szybkość obrotu w poziomie: 0,1° - 80°/s (w presetach do 80°/s) Szybkość obrotu w pionie: 0,1° - 80°/s (w presetach do 80°) Funkcje PTZ: presety, patrole, trasy, parkowanie, WDR120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy, analiza ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: detekcja opuszczenia stanowiska pracy, mapa ciepła, monitoring zagęszczenia tłumu, parkowanie, pozostawiony obiekt, przekroczenie dwóch linii, przekroczenie linii, usunięcie obiektu, wałowanie, wejście w obszar, wtargnięcie w obszar, wyjście z obszaru, wykrywanie kasku ochronnego, Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych. Wejście i wyjście audio Wejścia / wyjście alarmowe: 1 / 1 Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: plastik+metal, IP66 -30°C + 65°C, 12V DC, PoE 802.3at. Akcesoria w zestawie: zasilacz 12V DC, uchwyt ścienny.	2654	3264,42	
i6.5-P2540C-IAFG		Kamera IP PTZ z oświetlaczem IR w obudowie zewnętrznej 4MP Zoom optyczny: x25 , 4,8-120mm (52,20°- 2,74°) Motozoom, autofocus , 0.003Lux (F1.5) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy: 30fps (1920 x 1920) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576) Zasięg IR do 100m., smart IR ON/OFF Ruch w poziomie / w pionie: 360° / -15°~90° Szybkość obrotu w poziomie: 0,1° - 200°/s (w presetach do 240°/s) Szybkość obrotu w pionie: 0,1° - 120°/s (w presetach do 200°) Funkcje PTZ: presety, patrole, trasy, parkowanie, WDR120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, autotracking. Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych. Wejście i wyjście audio Wejścia / wyjście alarmowe: 2 / 1 , RS485, BNC Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal, IK10, IP67 -40°C + 70°C , 12V DC (zasilacz w komplecie), PoE 802.3at. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-BPTZ M, i6-BPTZ S, i6-BPTZ N, i6-BPTZ R	3210	3948,30	
i6.5-P2540C40-ILAFSG		Dwie kamery IP zintegrowane w jednej obudowie zewnętrznej, z funkcją odstraszenia światłem i komunikatami dźwiękowymi , wbudowana kamera szerokokątna 4mm stałopozycyjna do szerokokątnej obserwacji sceny + wbudowana kamera PTZ 4,8-120mm do podglądu szczegółowego, śledzenie obiektów przez kamerę PTZ wyzwalane alarmem VCA z kamery szerokokątnej, dwa niezależne źródła światła - IR oraz LED Kamera szerokokątna z oświetlaczem LED. 4MP 4mm (94,9°). super czuły przetwornik 1/1,8" 0,0005lux (F=1.0) Zasięg LED 30m. Ustawienie modułu kamery 18° z regulacją +/- 5°. Kamera PTZ z oświetlaczem IR 4MP Zoom optyczny: x25 , 4,8-120mm (52,20°- 2,74°) Motozoom, autofocus, 0.003Lux (F1.5) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy: 30fps (1920 x 1920) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576) Zasięg IR do 100m., smart IR ON/OFF Ruch w poziomie / w pionie: 360° / -15°~90° Szybkość obrotu w poziomie: 0,1° - 80°/s (w presetach do 80°/s) Szybkość obrotu w pionie: 0,1° - 80°/s (w presetach do 80°) Funkcje PTZ: presety, patrole, trasy, parkowanie, WDR120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, autotracking. Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Wejście i wyjście audio Wejścia / wyjście alarmowe: 2 / 1 , RS485, Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal i plastik, IP67 -40°C + 65°C , 12V DC (zasilacz w komplecie), PoE 802.3at. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-BPTZ M, i6-BPTZ S, i6-BPTZ N, i6-BPTZ R	3750	4612,50	Nowość
i6-P3340CH-IR i6.5-P3340C-IAFG		Kamera IP PTZ z oświetlaczem IR w obudowie zewnętrznej 4MP Zoom optyczny: x33 , 4,5-148,5mm (56,2°- 2,6°) Motozoom, autofocus Minimalne oświetlenie 0.003Lux (F1.5) H.265, H.264, MJPEG, Ultra H.265 Strumień główny: 30fps (2688 x 1520) Strumień pomocniczy: 30fps (1920 x 1080) Trzeci strumień: 30fps (720 x 576) Zasięg IR do 150m., smart IR ON/OFF Ruch w poziomie / w pionie: 360° / -15°~90° Szybkość obrotu w poziomie: 0,1° - 240°/s (w presetach do 300°) Szybkość obrotu w pionie: 0,1° - 160°/s (w presetach do 240°) Funkcje PTZ: presety, patrole, trasy, parkowanie WDR120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, ANR, detekcja ruchu, detekcja twarzy, wykrywanie audio, alarm sabotażowy oraz ze wsparciem dla klasyfikacji obiektu: wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście w obszar, wyjście z obszaru, autotracking. Komunikat głosowy przy wyzwoleniu alarmu, możliwość wgrzywania własnych plików dźwiękowych Wejście i wyjście audio Wejścia / wyjście alarmowe: 2 / 1 Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal i plastik IP66 -40°C + 65°C 24V AC, 24V DC (zasilacz w komplecie), HiPoE. Opcjonalne akcesoria montażowe: i6-BPTZ, i6-BPTZ S, i6-BPTZ N, i6-BPTZ R	5550	6826,50	

AKCESORIA DO KAMER PTZ

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6-BPTZ M		Aluminiowy uchwyty ścienny do kamer PTZ do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: 230,3 x 141 x 201,5mm	121	148,83	
i6-BPTZ		Aluminiowy uchwyty ścienny do kamer PTZ do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: 216 x 141 x 314 mm	168	206,64	
i6-BPTZ S		Aluminiowy adapter słupowy do uchwyty i6-BPTZ do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: 67 x 127 mm	169	207,87	
i6-BPTZ N		Aluminiowy adapter słupowy do uchwyty i6-BPTZ do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: 215 x 230 x 127 mm	199	244,77	
i6-BPTZ R		Aluminiowy uchwyty montażowy do kamer CCTV do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Wymiary: 116.5 x 239 mm	139	170,97	
i6-PTZ 60W PSE		Zasilacz PoE do PTZ PWR-DC5611-P@NB 60W PSE	560	688,80	
i6-PTZ 24V AC		Zasilacz 24V AC do PTZ PWR-AC2403-EU-NB	151	185,73	

REJESTRATORY HYBRYDOWE HD + IP

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6.5-T33104UHV		Rejestrator 4 kanałowy HDTV/AHD/HDCVI/analog + 2 kanały IP do 4MP (maks.6 kan. IP po wyłączeniu kanałów analogowych), funkcja hybrydy: kanały analogowe zamienne na IP, 48Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP. Standardy sygnału wejściowego HDTVI: 8MP, 5MP, 4MP, 1080p30, 720p60, analogowy – CVBS. Prędkość zapisu: 8MPLite* @8kl/s / 5MPLite* @12kl/s / 4MPLite* @15kl/s / 2MP@15kl/s / 720P@30kl/s, kompresja H.265/H.264. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, detekcja ruchu i ultradetekcja ruchu. Równoczesny odbiór wideo i audio dla każdego z wejść BNC. Złącza: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA i BNC, wejście/ wyjście audio, 4 wejścia/ 1 wyjście alarmowe, LAN, RS485, 2xUSB. Obsługa 1HDD (do 8TB), sterowanie za pomocą myszy komputerowej, metalowa obudowa 260 mm 1U. Menu w j. polskim. Zdalny dostęp z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	440	541,20	
i6.5-T33108UHV		Rejestrator 8 kanałowy HDTV/AHD/HDCVI/analog + 4 kanały IP do 8MP (maks. 12 kan. IP po wyłączeniu kanałów analogowych), funkcja hybrydy: kanały analogowe zamienne na IP, 56Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP. Standardy sygnału wejściowego HDTVI: 8MP, 5MP, 4MP, 1080p30, 720p60, analogowy – CVBS. Prędkość zapisu: 8MPLite* @8kl/s / 5MPLite* @12kl/s / 4MPLite* @15kl/s / 2MP@15kl/s / 720P@30kl/s, kompresja H.265/H.264. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, detekcja ruchu i ultradetekcja ruchu. Równoczesny odbiór wideo i audio dla każdego z wejść BNC. Złącza: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA i BNC, wejście/ wyjście audio, 4 wejścia/ 1 wyjście alarmowe, LAN, RS485, 2xUSB. Obsługa 1HDD (do 8TB), sterowanie za pomocą myszy komputerowej, metalowa obudowa 260 mm 1U. Menu w j. polskim. Zdalny dostęp z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	665	817,95	
i6.5-T34208UHV		Rejestrator 8 kanałowy HDTV/AHD/HDCVI/analog + 8 kanałów IP do 8MP (maks. 16 kan. IP po wyłączeniu kanałów analogowych), funkcja hybrydy: kanały analogowe zamienne na IP, 80Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP. Standardy sygnału wejściowego HDTVI: 8MP, 5MP, 4MP, 1080p30, 720p60, analogowy – CVBS. Prędkość zapisu: 8MP@8kl/s / 8MPLite* @8kl/s / 5MP@12kl/s / 5MPLite* @12kl/s / 4MP@15kl/s / 4MPLite* @15kl/s / 2MP@15kl/s / 720P@30kl/s, kompresja H.265/H.264. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, detekcja i ultradetekcja ruchu. Równoczesny odbiór wideo i audio dla każdego z wejść BNC. Złącza: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA i BNC, 4 wejścia/ 1 wyjście audio, 8 wejść/ 4 wyjścia alarmowe, LAN 10/100/1000, RS485, 2xUSB. Obsługa 2HDD (do 8TB), sterowanie za pomocą myszy komputerowej, metalowa obudowa 380 mm 1U. Menu w j. polskim. Zdalny dostęp z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	1420	1746,60	Nowość
i6.5-T33216UHV		Rejestrator 16 kanałowy HDTV/AHD/HDCVI/analog + 8 kanałów IP do 8MP (maks.24 kan. IP po wyłączeniu kanałów analogowych), funkcja hybrydy: kanały analogowe zamienne na IP, 112Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP. Standardy sygnału wejściowego HDTVI: 8MP, 5MP, 4MP, 1080p30, 720p60, analogowy – CVBS. Prędkość zapisu: 8MPLite* @8kl/s / 5MPLite* @12kl/s / 4MPLite* @15kl/s / 2MP@15kl/s / 720P@30kl/s, kompresja H.265/H.264. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, detekcja ruchu i ultradetekcja ruchu. Równoczesny odbiór wideo i audio dla każdego z wejść BNC. Złącza: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA i BNC, wejście/ wyjście audio, 4 wejścia/ 1 wyjście alarmowe, LAN 10/100/1000, RS485, USB 2.0, USB 3.0 . Obsługa 2HDD (do 8TB każdy), sterowanie za pomocą myszy komputerowej, metalowa obudowa 380 mm 1U. Menu w j. polskim. Zdalny dostęp z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	1355	1666,65	

* Informacja o rozdzielczościach:








4MP LITE = 1280 x 1440px


5MP LITE = 1440 x 1660px

8MP LITE = 1920 x 2160px








REJESTRATORY SIECIOWE serii i6.4 DO KAMER IP







Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6.4-N12105UH P4		Rejestrator NVR IP 5 kanałowy do 5MP z wbudowanym 4-portowym switchem PoE H.265, H.264. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 60Mb dla połączeń przychodzących od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / 4CIF / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: harmonogramy nagrywanie ciągle oraz detekcja ruchu, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu), sterowanie PTZ, odtwarzanie synchroniczne do 4 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 1080p , obsługa 1 HDD (do 8TB), LAN 10/100, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa plastikowa mini. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	379	466,17	
i6.4-N12110UH P8		Rejestrator NVR IP 10 kanałowy do 6MP z wbudowanym 8-portowym switchem PoE H.265, H.264. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 60Mb dla połączeń przychodzących od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / 4CIF / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: harmonogramy nagrywanie ciągle oraz detekcja ruchu, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu), sterowanie PTZ, odtwarzanie synchroniczne do 4 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , obsługa 1 HDD (do 8TB), LAN 10/100, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa plastikowa mini. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	569	699,87	



i6.4-N13105UHV		Rejestrator NVR IP 5 kanałowy do 6MP . H.265, H.264. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 50Mb dla połączeń przychodzących od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / 4CIF / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: nagrywanie: harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA wg aktualnej specyfikacji, wczesne ostrzeżenie), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, odtwarzanie synchroniczne do 4 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA., obsługa 1 HDD (do 8TB), LAN 10/100, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa plastikowa mini. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	345	424,35	
i6.4-N13110UHV		Rejestrator NVR IP 10 kanałowy do 6MP . H.265, H.264. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 50Mb dla połączeń przychodzących od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / 4CIF / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: nagrywanie: harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA wg aktualnej specyfikacji, wczesne ostrzeżenie), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, odtwarzanie synchroniczne do 4 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA., obsługa 1 HDD (do 8TB), LAN 10/100, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa plastikowa mini. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	379	466,17	
i6.4-N21120UHV		Rejestrator NVR IP 20 kanałowy do 8MP . H.265, H.264. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 80Mb dla połączeń przychodzących od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / 4CIF / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: nagrywanie: harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA wg aktualnej specyfikacji, wczesne ostrzeżenie), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA., obsługa 1 HDD (do 10TB), wyjście audio, LAN 10/100, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa mini 255mm, 1U. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	691	849,93	
i6.4-N31220UHV		Rejestrator NVR IP 20 kanałowy do 8MP . H.265, H.264. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 160Mb dla połączeń przychodzących od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / 4CIF / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: nagrywanie: harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA wg aktualnej specyfikacji, wczesne ostrzeżenie), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA., obsługa 2 HDD (do 10TB), wyjście audio, LAN 10/100/1000, 4 wejścia alarmowe, 1 wyjście alarmowe, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 341mm, 1U. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	1043	1282,89	
i6.4-N31232UHV		Rejestrator NVR IP 32 kanałowy do 8MP . H.265, H.264. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 160Mb dla połączeń przychodzących od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / 4CIF / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: nagrywanie: harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA wg aktualnej specyfikacji, wczesne ostrzeżenie), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA., obsługa 2 HDD (do 10TB), wyjście audio, LAN 10/100/1000, 4 wejścia alarmowe, 1 wyjście alarmowe, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 341mm, 1U. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	1517	1865,91	
i6.4-N31432UHV		Rejestrator NVR IP 32 kanałowy do 8MP . H.265, H.264. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 160Mb dla połączeń przychodzących od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / 4CIF / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: nagrywanie: harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA wg aktualnej specyfikacji, wczesne ostrzeżenie), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA., obsługa 4 HDD (do 10TB), wyjście audio, 2x LAN 10/100/1000, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa rack 440mm 1,5U. Uchwyty rack w zestawie. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	2072	2548,56	
i6.4-N41440UHV		Rejestrator NVR IP 40 kanałowy do 12MP . H.265, H.264. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 320Mb dla połączeń przychodzących od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 12 MP / 8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / 4CIF / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: nagrywanie: harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA wg aktualnej specyfikacji, wczesne ostrzeżenie), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA., obsługa 4 HDD (do 10TB) RAID , wyjście audio, 2x LAN 10/100/1000, 16 wejść alarmowych, 4 wyjścia alarmowe, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa rack 440mm 1,5U. Uchwyty rack w zestawie. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	3589	4414,47	

i6.4-N51880UHV2		<p>Rejestrator NVR IP 80 kanałowy do 12MP. H.265, H.264. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 640Mb dla połączeń przychodzących od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach 12 MP / 8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / 4CIF / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: nagrywanie: harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA wg aktualnej specyfikacji, wczesne ostrzeżenie), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom.</p> <p>Interfejsy: wyjścia wideo: 2xHDMI 4K, 2xVGA, obsługa 8 HDD (do 10TB) RAID, wyjście audio, 2x LAN 10/100/1000, 16 wejść alarmowych, 4 wyjścia alarmowe, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa rack 440mm 2U. Uchwyty rack w zestawie. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.</p>	7042	8661,66	Produkt dostępny na zamówienie.
-----------------	---	---	------	---------	---------------------------------






REJESTRATORY SIECIOWE serii i6.5 DO KAMER IP

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6.5-N23104UHV		Rejestrator NVR IP 6 (4+2) kanalowy do 8MP . H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 64Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP(4K) / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA – przekroczenie linii i wtargnięcie), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 4 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA., obsługa 1 HDD (do 8TB), wyjście audio, LAN 10/100, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa mini 260mm, 1U. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	439	539,97	
i6.5-N23108UHV		Rejestrator NVR IP 8 kanalowy do 8MP . H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 64Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP(4K) / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA – przekroczenie linii i wtargnięcie), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 8 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA. Obsługa 1 HDD (do 8TB), wyjście audio, LAN 10/100, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa mini 260mm 1U. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	489	601,47	
i6.5-N23116UHV		Rejestrator NVR IP 16 kanalowy do 8MP . H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 64Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP(4K) / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA – przekroczenie linii i wtargnięcie), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA. Obsługa 1 HDD (do 8TB), wyjście audio, LAN 10/100, 2xUSB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa mini 260mm 1U. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	599	736,77	
i6.5-N25216UHV		Rejestrator NVR IP 16 kanalowy do 8MP . H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 160Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP(4K) / 6MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA/SIP), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA, obsługa 2 HDD (do 8TB), wyjście audio, 2x LAN 10/100/1000 , 3x USB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 380mm 1U. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	1030	1266,90	
i6.5-N25232UHV		Rejestrator NVR IP 32 kanalowy do 8MP . H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 160Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP(4K) / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA/SIP), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA, obsługa 2 HDD (do 8TB), wyjście audio, 2x LAN 10/100/1000 , 3x USB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 380mm 1U. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	1320	1623,60	
i6.5-N25432UHV		Rejestrator NVR IP 32 kanalowy do 8MP . H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 160Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP(4K) / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA/SIP), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA, obsługa 4 HDD (do 8TB), wyjście audio, 2x LAN 10/100/1000 , 3x USB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 440mm rack 1U. Uchwyty rack w zestawie. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	1790	2201,70	
i6.5-N44216UHV		Rejestrator NVR IP 16 kanalowy do 12MP . H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 320Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP, 320Mb dla połączeń wychodzących. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 12 MP, 8 MP(4K) / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA/SIP, detekcja tablic), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, panel zdarzeń VCA w podglądzie na żywo, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Funkcja rozbrojenia. Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K , VGA, obsługa 2 HDD (do 8TB), wyjście audio, 2x LAN 10/100/1000 , 8 wejść alarmowych, 2 wyjścia alarmowe, 3x USB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 380mm rack 1U. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.	1300	1599,00	

i6.5-N44232UHV		<p>Rejestrator NVR IP 32 kanałowy do 12MP. H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 320Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP, 320Mb dla połączeń wychodzących. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 12 MP, 8 MP(4K) / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA/SIP, detekcja tablic), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, panel zdarzeń VCA w podglądzie na żywo, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Funkcja rozbrojenia.</p> <p>Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K, VGA, obsługa 2 HDD (do 8TB), wyjście audio, 2x LAN 10/100/1000, 8 wejść alarmowych, 2 wyjścia alarmowe, 3x USB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 380mm rack 1U. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.</p>	1600	1968,00	
i6-N44416UHV		<p>Rejestrator NVR IP 16 kanałowy do 12MP. H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 320Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP, 320Mb dla połączeń wychodzących. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 12 MP, 8 MP(4K) / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA/SIP, detekcja tablic), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, panel zdarzeń VCA w podglądzie na żywo, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Funkcja rozbrojenia.</p> <p>Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K, VGA, obsługa 4 HDD (do 8TB) RAID: 1,5, wyjście audio, 2x LAN 10/100/1000, 16 wejść alarmowych, 4 wyjścia alarmowe, 3x USB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 440mm rack 1U. Uchwyty rack w zestawie. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.</p>	1700	2091,00	
i6.5-N44432UHV		<p>Rejestrator NVR IP 32 kanałowy do 12MP. H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 320Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP, 320Mb dla połączeń wychodzących. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 12 MP, 8 MP(4K) / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA/SIP, detekcja tablic), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, panel zdarzeń VCA w podglądzie na żywo, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom. Funkcja rozbrojenia.</p> <p>Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K, VGA, obsługa 4 HDD (do 8TB) RAID: 1,5, wyjście audio, 2x LAN 10/100/1000, 16 wejść alarmowych, 4 wyjścia alarmowe, 3x USB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 440mm rack 1U. Uchwyty rack w zestawie. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.</p>	1990	2447,70	
i6.5-N54432UHV2		<p>Rejestrator NVR IP 32 kanałowy do 8MP. H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 384Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP, 384Mb dla połączeń wychodzących. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP(4K) / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA/SIP, detekcja tablic), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, panel zdarzeń VCA w podglądzie na żywo, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom.</p> <p>Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K, HDMI, VGA, obsługa 4 HDD (do 10TB) RAID: 1,5, wyjście audio (uwaga: brak audio na wyjściach HDMI), 2x LAN 10/100/1000, 16 wejść alarmowych, 4 wyjścia alarmowe, 3x USB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 440mm rack 2U. Uchwyty rack w zestawie. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.</p>	4780	5879,40	
i6.5-N54832UHV2		<p>Rejestrator NVR IP 32 kanałowy do 8MP. H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 384Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP, 384Mb dla połączeń wychodzących. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP(4K) / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA/SIP, detekcja tablic), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, panel zdarzeń VCA w podglądzie na żywo, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom.</p> <p>Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K, HDMI, VGA, obsługa 8 HDD (do 10TB) RAID: 0,1,5,6,10, wyjście audio (uwaga: brak audio na wyjściach HDMI), 2x LAN 10/100/1000, 16 wejść alarmowych, 4 wyjścia alarmowe, 3x USB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 440mm rack 2U. Uchwyty rack w zestawie. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.</p>	6150	7564,50	
i6.5-N54864UHV2		<p>Rejestrator NVR IP 64 kanałowy do 8MP. H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 384Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP, 384Mb dla połączeń wychodzących. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 8 MP(4K) / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk. Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA/SIP, detekcja tablic), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, panel zdarzeń VCA w podglądzie na żywo, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom.</p> <p>Interfejsy: wyjścia wideo: HDMI 4K, HDMI, VGA, obsługa 8 HDD (do 10TB) RAID: 0,1,5,6,10, wyjście audio (uwaga: brak audio na wyjściach HDMI), 2x LAN 10/100/1000, 16 wejść alarmowych, 4 wyjścia alarmowe, 3x USB, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 440mm rack 2U. Uchwyty rack w zestawie. Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.</p>	6880	8462,40	

i6-N61664UHV2		<p>Rejestrator NVR IP 64 kanałowy do 12MP. H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 384Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP, 384Mb dla połączeń wychodzących. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 12MP / 8 MP(4K) / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk.</p> <p>Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, wsparcie dla fisheye, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom.</p> <p>Interfejsy: niezależne wyjścia wideo: 2x HDMI 4K, VGA, obsługa 16 HDD (do 8TB), dostęp do dysków przez otwierany przedni panel, RAID: 0,1,5,6,10, eSATA, 2x miniSAS, wyjście audio, 4x LAN 10/100/1000, 2 x SFP, 24 wejścia alarmowe, 8 wyjść alarmowych, opcjonalny zasilacz redundantny, 4x USB 3.0, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 482mm rack 3U. (Wymagane i6-SL-A) Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.</p>	16700	20541,00	Wymaga zgłoszenia projektu
i6-N616128UHV2		<p>Rejestrator NVR IP 128 kanałowy do 12MP. H.265, H.264, Ultra H.265. Podłączenie kamer IP po protokole prywatnym, ONVIF oraz niestandardowo po RTSP. 512Mb dla połączeń przychodzących LAN od kamer IP, 384Mb dla połączeń wychodzących. Obsługa kamer w rozdzielczościach: 12MP / 8 MP(4K) / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF. Nagrywanie audio z kamer IP obsługujących dźwięk.</p> <p>Funkcje: dwu-strumieniowe nagrywanie i odtwarzanie w jakości HD i SD, harmonogramy ciągłe oraz alarmowe, obsługa zdarzeń z urządzeń IP (detekcja ruchu, alarmy VCA), sterowanie PTZ, cyfrowy zoom, wsparcie dla fisheye, inteligentne wyszukiwanie nagrań – smart search, odtwarzanie synchroniczne do 16 kanałów, archiwizacja USB/LAN, przydzielanie uprawnień użytkownikom.</p> <p>Interfejsy: niezależne wyjścia wideo: 2x HDMI 4K, VGA, obsługa 16 HDD (do 8TB), dostęp do dysków przez otwierany przedni panel, RAID: 0,1,5,6,10, eSATA, 2x miniSAS, wyjście audio, 4x LAN 10/100/1000, 2 x SFP, 24 wejścia alarmowe, 8 wyjść alarmowych, opcjonalny zasilacz redundantny, 4x USB 3.0, sterowanie za pomocą myszy komputerowej, obudowa metalowa 482mm rack 3U. (Wymagane i6-SL-A) Menu w j. polskim. Dostęp zdalny z aplikacji mobilnej, programu PC oraz przez przeglądarkę.</p>	21100	25953,00	Wymaga zgłoszenia projektu. Produkt dostępny na zamówienie.

AKCESORIA DO REJESTRATORÓW IP

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i6-RM-1U-260		Uchwyt do szafy rack do rejestratorów serii i6 obudowie 260mm 1U (jedno-dyskowe, serii: i6.5-N231, i6.5-T331)	19	23,37	
i6-RM-1U-380		Uchwyt do szafy rack do rejestratorów serii i6 obudowie 380mm 1U (dwu-dyskowe serii: i6.5-N252, i6.5-N442, i6-T332, i6-T342)	19	23,37	
i6-SL-A		Szyny montażowe do montażu rejestratorów serii i6-N616xx w szafie rack	313	384,99	Produkt dostępny na zamówienie.
i6.5-K1101		Klawiatura sterująca z interfejsem LAN. Dżoistik 3D, obsługa wybranych funkcji rejestratora. Sterowanie rejestratorów i kamer PTZ serii i6, i6.5 (za pośrednictwem IP).	2060	2533,80	Nowość, produkt dostępny od 3.2024
i6-PWR-300A-IN		Opcjonalny zasilacz redundantny do rejestratorów serii i6-N616xx. Rejestratory są wyposażone standardowo w jeden zasilacz i zaślepienie gniazdo na drugi.	1995	2453,85	Produkt dostępny na zamówienie.

KAMERY SERII

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
i5.2-C57351D-I 2.8		Kamera IP stałogniskowa dzień / noc w obudowie mini kopułowej 2,8 mm (112°) 5MP Minimalne oświetlenie 0.005Lux (F1.6) H.265, H.264, MJPEG Strumień główny: 25fps (2880x1620) Strumień pomocniczy: 25fps (1280x720) Trzeci strumień 25fps (1280x720) Zasięg IR do 20m., smart IR, ON/OFF, WDR120dB, 2D/3D DNR, HLC, BLC, AGC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, tryb korytarzowy, detekcja ruchu, alarm sabotażowy Obudowa: metal IP67, -20°C + 60°C 12 VDC, PoE 802.3af. Opcjonalne akcesoria montażowe: i8-B220W	349	429,27	Koniec Serii
i5.2-C57351D-I 3.6		3,6mm (91°) , pozostałe parametry jw.	349	429,27	
i5.2-C9141D-IWAMS i6.0-C9141-IMAFSGW		Kamera IP WiFi dzień / noc w obudowie kopułowej z obiektywem typu rybie oko 1,1mm (180°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, MJPEG Strumień główny: 25fps(1920x1920) Strumień pomocniczy: 25fps(1024x1024) Trzeci strumień: 25fps(1024x1024) Zasięg IR do 15m., smart IR, ON/OFF, WDR 120dB , 2D/3D DNR, BLC, HLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, 180°, detekcja ruchu, alarm sabotażowy, Mikrofon, głośnik, wejście i wyjście audio, Wejście / wyjście alarmowe: 1/1, Obsługa kart SD do 256GB Obudowa: metal i plastik, wewnętrzna, -20°C + 60°C, 12 VDC, PoE 802.3af. WiFi b/g/n 2.4 GHz	986	1212,78	
i6.0-C3140-MGW		Kamera kolorowa IP WiFi w miniaturowej obudowie z obiektywem typu pinhole 3,7mm/F=2.8 (81°) 4MP Minimalne oświetlenie 0.01Lux (F2.0) H.265, H.264, MJPEG Strumień główny: 30fps (2880 x 1512) Strumień pomocniczy: 30fps (1280 x 720) Trzeci strumień: 30fps (352 x 288) ,DWDR, 2D/3D DNR, BLC, ROI, DEFOG, maski prywatności, lustro, obrót 180°, tryb korytarzowy, detekcja ruchu, detekcja wtargnięcia. Mikrofon. Obsługa kart SD do 512GB Obudowa: metalowa, wewnętrzna, -10°C + 50°C, 12V DC, WiFi b/g/n 2.4 GHz	452	555,96	

SWITCHE POE

Kod	Foto	Opis	Cena netto	Cena brutto	Uwagi
SPE124E		Switch PoE 4+2. 4-portowy switch PoE IEEE802.3af, IEEE802.3at. 4 porty PoE 10/100 Mbps, 2 porty uplink 10/100 Mbps. Moc maksymalna na port 30W. Tryby pracy: standard, VLAN, Extend (do 250metrów), QoS, AIPoE. Zasilacz 52V 60W w komplecie ze switchem.	224	275,52	
SPE118D		Switch PoE 8+1. 8-portowy switch PoE IEEE802.3af, IEEE802.3at. 8 portów PoE 10/100 Mbps, 1 port uplink 10/100 Mbps. Moc maksymalna na port 30W. Tryby pracy: standard, VLAN, Extend (do 250metrów). Zasilacz 52V 96W w komplecie ze switchem.	309	380,07	
SPE128E		Switch PoE 8+2. 8-portowy switch PoE IEEE802.3af, IEEE802.3at. 8 portów PoE 10/100 Mbps, 2 porty uplink 10/100 Mbps. Moc maksymalna na port 30W. Tryby pracy: standard, VLAN, Extend (do 250metrów), QoS, AIPoE. Zasilacz 52V 96W w komplecie ze switchem.	366	450,18	
SPE1028E		Switch PoE 8+2. 8-portowy switch PoE IEEE802.3af, IEEE802.3at. 8 portów PoE 10/100 Mbps, 2 porty uplink 10/100/1000 Mbps . Moc maksymalna na port 30W. Tryby pracy: standard, VLAN, Extend (do 250metrów), QoS, AIPoE. Zasilacz 52V 96W w komplecie ze switchem.	399	490,77	
SPE10216E		Switch PoE 16+2. 16-portowy switch PoE IEEE802.3af, IEEE802.3at. 16 portów PoE 10/100 Mbps, 1 port RJ45 uplink 10/100/1000 Mbps + 1 port uplink combo (SFP + RJ45) 10/100/1000 Mbps . Moc maksymalna na port 30W. Tryby pracy: standard, VLAN, Extend (do 250metrów), QoS, AIPoE. Zasilacz wbudowany 150W. Uchwyty rack w zestawie.	959	1179,57	
SPE10224E		Switch PoE 24+2. 24-portowy switch PoE IEEE802.3af, IEEE802.3at. 24 portów PoE 10/100 Mbps, 1 port RJ45 uplink 10/100/1000 Mbps + 1 port uplink combo (SFP + RJ45) 10/100/1000 Mbps . Moc maksymalna na port 30W. Tryby pracy: standard, VLAN, Extend (do 250metrów), QoS, AIPoE. Zasilacz wbudowany 250W. Uchwyty rack w zestawie.	1340	1648,2	
SPEM008A-2F		Zarządzalny 8 portowy switch PoE. 2 porty uplink 1Gbps SFP. 8-portów 10/100/1000 Mbps PoE IEEE802.3af, IEEE802.3at. Moc maksymalna na port PoE: 30W. Tryby pracy: standard, VLAN, Extend (do 250metrów), QoS, AIPoE. Zarządzanie przez panel www, przycisk reset. Zasilacz 52V 96W w komplecie ze switchem.	829	1019,67	
SPEM016B-2F		Zarządzalny 16 portowy switch PoE. 2 porty uplink 1Gbps SFP. 16-portów 10/100/1000 Mbps PoE IEEE802.3af, IEEE802.3at. Moc maksymalna na port PoE: 30W. Tryby pracy: standard, VLAN, Extend (do 250metrów), QoS, AIPoE. Zarządzanie przez panel www, przycisk reset. Zasilacz wbudowany 150W. Uchwyty rack w zestawie.	1625	1998,75	
SPEM024B-2F		Zarządzalny 24 portowy switch PoE. 2 porty uplink 1Gbps SFP. 24-porty 10/100/1000 Mbps PoE IEEE802.3af, IEEE802.3at. Moc maksymalna na port PoE: 30W. Tryby pracy: standard, VLAN, Extend (do 250metrów), QoS, AIPoE. Zarządzanie przez panel www, przycisk reset. Zasilacz wbudowany 250W. Uchwyty rack w zestawie.	1964	2415,72	

Bieżący cennik zastępuje jego wcześniejsze wersje. Cennik nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego. Zastrzegamy sobie możliwość zmiany cen. Zdjęcia produktów są jedynie poglądowe i mogą nie odzwierciedlać ich rzeczywistego wyglądu. Pomimo dołożenia wszelkich starań zastrzegamy sobie prawo do wystąpienia błędów w opisach funkcji oraz parametrach urządzeń. Dostępność i czas oferty uzależniona jest od zapasów magazynowych. Wszelkie prawa zastrzeżone.