



PROMOCJA LIPIEC 2024

HIKVISION

CCTV-IP

DS-2CD1021-I(2.8mm)



- Rozdzielczość 2 MP
- Technologia kompresji H.264
- Wyraźny obraz przy silnym świetle z tyłu dzięki technologii DWDR
- Odporność na wodę i kurz (IP67)
- EXIR 2.0: zaawansowana technologia oświetlacza IR pozwala na uzyskanie wysokiej jakości obrazu w nocy

DS-2CD1321-I(2.8mm)



- Rozdzielczość 2 MP
- Technologia kompresji H.264
- Wyraźny obraz przy silnym świetle z tyłu dzięki technologii DWDR
- Odporność na wodę i kurz (IP67)
- EXIR 2.0: zaawansowana technologia oświetlacza IR pozwala na uzyskanie wysokiej jakości obrazu w nocy

DS-2CD1041G0-I/PL(2.8mm)



- Rozdzielczość 4 MP
- Technologia kompresji H.265+
- Wyraźny obraz przy silnym świetle z tyłu dzięki technologii DWDR
- Odporność na wodę i kurz (IP67)
- EXIR 2.0: zaawansowana technologia oświetlacza IR pozwala na uzyskanie wysokiej jakości obrazu w nocy

DS-2CD1341G0-I/PL(2.8mm)



- Przetwornik: 1/3" 4MP Progressive Scan CMOS
- Obiektyw: 2.8mm @ F2.0
- Kompresja: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
- Oświetlacz: dioda Smart IR LED EXIR 2.0 (zasięg 30m)
- Mechaniczny filtr podczerwieni ICR

DS-7104NI-Q1/M(C)



- Kompresja wideo H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Przepustowość przychodząca do 40 Mb/s i wychodząca do 60 Mb/s
- Obsługa maksymalnie 4 kamer sieciowych
- Możliwość dekodowania do 4 kanałów w rozdzielczości 1080p
- Równoległe wyjścia HDMI i VGA

CCTV-Turbo HD

DS-2CE17H0T-IT3F(2.8mm)



- Rozdzielczość 5 MP, 2560 x 1944
- Zasięg IR do 40 m
- Obsługa 4 standardów (TVI/AHD/CVI/CVBS)
- Odporność na wodę i kurz (IP67)
- Występuje w wersji z ogniskowymi: 2.8/3.6/6/8/12 mm

DS-2CE56D8T-IT3F(2.8mm)



- Wysokiej jakości kamera obrotowa 2 MP
- Technologia 3D DNR
- EXIR 2.0: zaawansowana technologia podczerwieni o zasięgu 60 m
- Odporność na wodę i kurz (IP67)
- 4 w 1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)

DS-2CE16D8T-IT3F(2.8mm)



- Wysokiej jakości kamera typu bullet o rozdzielczości 2 MP
- Technologia 3D DNR
- EXIR 2.0: zaawansowana technologia podczerwieni o zasięgu 60 m
- Odporność na wodę i kurz (IP67)
- 4 w 1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)

DS-2CE76H0T-ITPFS(2.8mm)



- Przetwornik 5MP CMOS
- Rozdzielczość 2560 x 1944
- Obsługa 4 typów sygnałów (TVI/AHD/CVI/CVBS)
- DWDR, 2D DNR
- Zasięg IR do 20m
- Zasilanie 12V DC
- Stopień ochrony obudowy: IP67
- Wbudowany mikrofon

DS-2CE70KF0T-LMFS(2.8mm)



- Rozdzielczość 3K
- Apertura F1.0, obraz w kolorze 24/7
- Obiektyw stałogniskowy 2.8 mm lub 3.6 mm
- Up to 20 m IR distance for bright night imaging
- Oświetlacz światła białego oraz podczerwieni o zasięgu do 40m
- Wbudowany mikrofon
- Obsługa 4 standardów (TVI/AHD/CVI/CVBS)
- Odporność na wodę i kurz (IP67)
- Technologia Smart Hybrid Light

DS-2CE72DF0T-LFS(2.8mm)



- Rozdzielczość 2MP
- Apertura F1.0, obraz w kolorze 24/7
- Technologia Smart Hybrid Light
- Obiektyw stałogniskowy 2.8 mm lub 3.6 mm
- Oświetlacz światła białego oraz podczerwieni o zasięgu do 40m
- Wbudowany mikrofon
- Obsługa 4 standardów (TVI/AHD/CVI/CVBS)
- Odporność na wodę i kurz (IP67)

DS-2CE72HFT-F28(2.8mm)



- Przetwornik 5MP BSI CMOS
- Obiektyw stałogniskowy 2.8mm
- Zasięg ciepłego oświetlacza do 20m
- 130dB WDR, 3D DNR
- Stopień ochrony obudowy: IP67
- Obsługa 4 typów sygnałów (TVI/AHD/CVI/CVBS)

DS-7104HQHI-K1



- 4 kanały i 1 HDD
- Technologia kompresji H.265 Pro+
- Wyjścia wideo HDTV/AD/CVI/CVBS/IP
- Można połączyć do 6 kamer sieciowych

iDS-7108HUHI-M1/S(C)



- Technologia Motion Detection 2.0
- 8 kanałów analogowych i 1 HDD 1U DVR
- Technologia kompresji H.265 Pro+
- Możliwość kodowania do 8 MP przy 8 kl./s i 5 MP przy 12 kl./s
- Wejścia wideo HDTV/AHD/CVI/CVBS/IP
- Można podłączyć do 16 kamer sieciowych

CCTV-HeatPro

DS-2TD2628-3/QA



- Rozdzielczość kanału wizyjnego 4MP
- Rozdzielczość kanału termowizyjnego 256 x 192 px
- Pixel pitch: 12 µm, V0x UFPA, NETD < 40 mK (25°C, F1.0)
- Pomiar temperatury (-20°C do 150°C)
- Wbudowany oświetlacz IR (zasięg do 30m)
- Wykrywanie ognia, reguły VCA (detekcja wtargnięcia, przekroczenia linii, wejścia i wyjścia)
- Wbudowany głośnik oraz LED, umożliwiający alarmowanie
- Zasilanie 12V DC lub PoE

DS-2TD1228-2/QA



- Rozdzielczość kanału wizyjnego 4MP
- Rozdzielczość kanału termowizyjnego 256 x 192 px
- Pixel pitch: 12 µm, V0x UFPA, NETD < 40 mK (25°C, F1.0)
- Pomiar temperatury (-20°C do 150°C)
- Wbudowany oświetlacz IR (zasięg do 30m)
- Wykrywanie ognia, reguły VCA (detekcja wtargnięcia, przekroczenia linii, wejścia i wyjścia)
- Wbudowany głośnik oraz LED, umożliwiający alarmowanie
- Zasilanie 12V DC lub PoE

Non-CCTV

DS-K1T805MX



- Wysoki stopień ochrony: IP65 i IK08
- Smukła i elastyczna obudowa z metalu
- Pamięć 10 000 kart i 100 000 zdarzeń
- Wbudowany czytnik kart dla kart M1
- Obsługa za pomocą aplikacji mobilnej (Hik-Connect)
- Obsługuje wiele typów uwierzytelniania: karta, PIN

DS-K1T805MBWX



- Wysoki stopień ochrony: IP65 i IK08
- Smukła i elastyczna obudowa z metalu
- Pamięć 10 000 kart i 100 000 zdarzeń
- Wbudowany czytnik kart dla kart M1
- Obsługa za pomocą aplikacji mobilnej (Hik-Connect)
- Obsługuje wiele typów uwierzytelniania: karta, PIN

DS-3E0106P-E/M



- L2, niezarządzalny
- 4x Porty PoE 10/100M + 2x porty uplink 10/100M
- Standard zasilania PoE 802.3af/at
- Maksymalny budżet PoE 35W
- Maksymalna odległość transmisji 300m

DS-3E0310P-E/M



- L2, niezarządzalny
- 8x Porty PoE 10/100M + 2x porty uplink 10/100/1000M
- Standard zasilania PoE 802.3af/at
- Maksymalny budżet PoE 60W
- Maksymalna odległość transmisji 300m

DS-3E0106HP-E



- Inteligentne zarządzanie PoE
- Transmisja PoE o dużym zasięgu do 300 m
- Ochrona przeciwprzepięciowa
- 6KV poprawiająca niezawodność w trudnych warunkach
- Zaprojektowane do transmisji wideo

DS-3E0310HP-E



- Inteligentne zarządzanie PoE
- Transmisja PoE na odległość do 300 m
- Standard IEEE 802.3bt. Hi-PoE, maks. 90 W na jeden port
- Ochrona przeciwprzepięciowa
- 6 kV poprawiająca niezawodność w trudnych warunkach

DS-D5022FN00



- Ultracienka obudowa urządzenia z 3 stron
- Rozdzielczość FullHD 1920x1080
- Ekran o kącie widzenia 178°
- Redukcja szumów 3D
- Redukcja światła niebieskiego do ochrony oczu
- Dwa interfejsy wejściowe (HDMI, VGA)
- Możliwość montażu na uchwycie VESA

DS-D5024FN



- Przekątna 23.8"
- Rozdzielczość Full HD (1920x1080)
- Szerokie kąty widzenia 78°(H)/178°(V)
- Wejścia HDMI oraz VGA
- Możliwość montażu na uchwycie VESA 100x100mm
- Praca ciągła 24/7
- Wbudowany głośnik

Promocja ważna od **01.07.2024** do **31.07.2024** lub do wyczerpania zapasów magazynowych.
Oferta promocyjna nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego. Ceny sugerowane dla firm instalatorskich.