

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd1a43g0-izu-2-8mm-12mm-p-259757.html>



KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1A43G0-IZU (2.8mm-12mm)

Cena	716,60 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAHZZ
Kod producenta	DS-2CD1A43G0-IZU(2.8-12mm)
Kod EAN	6931847157852
PKWiU	26.30.13.0

Opis produktu

- **Układ:** Pocisk
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Kolor produktu:** Biały
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 11 W
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 12,5 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,91 A
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,51 kg
- **Waga produktu:** 900 g
- **Szerokość opakowania:** 300 mm
- **Szerokość produktu:** 105 mm
- **Głębokość opakowania:** 266 mm
- **Wysokość opakowania:** 172 mm
- **Długość produktu:** 197,1 mm
- **Wysokość produktu:** 225,4 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-TLS, EAP-LEAP, EAP-MD5
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Inkrypcja HTTS:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Defocus, Zmiana scen
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Bluetooth:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x, IEEE 802.3at
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak

-
- **Liczba języków:** 2
 - **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
 - **Wide Dynamic Range (WDR):** 120 dB
 - **WE/WY alarmu:** Tak
 - **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
 - **Przeznaczenie:** Zewnętrzna / Wewnętrzna
 - **Sposób łączności:** Przewodowy
 - **Liczba kamer:** 1
 - **Częstotliwość próbkowania:** 16 kHz
 - **Kodeki dźwiękowe:** G.711alaw, MP2L2, G.711ulaw, G.726, G.722.1, AAC
 - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
 - **Wbudowany HDD:** Nie
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Zespolony sygnał wizji:** 1
 - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 114.3°
 - **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
 - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 96.7°
 - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 51.7°
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,3 mm (1 / 1.3")
 - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Liczba czujników:** 1
 - **Skanowanie progresywne:** Tak
 - **Typ diody LED:** Podczerwień
 - **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 50 m
 - **Suma megapikseli:** 4 MP
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
 - **Ilość klatek:** 30 fps
 - **Stabilizator obrazu:** Tak
 - **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
 - **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
 - **Maska prywatności:** Tak
 - **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
 - **Formaty kompresji:** H.265+, H.264+, M-JPEG, H.265, H.264
 - **Regulowanie jakości:** Ostrość, Kontrast, Nasycenie, Jasność
 - **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2560 x 1440, 1280 x 720, 640 x 360, 640 x 480, 1920 x 1080
 - **Transmisja wideo:** Tak
 - **Redukcja hałasu:** Tak
 - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
 - **Liczba soczewek:** 1
 - **Maksymalna przesłona:** 1,6
 - **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny
 - **Długość ogniskowa:** 2.8-12 mm
 - **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika., Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Układ:** Pocisk
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 11 W
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 12,5 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,91 A

Waga i rozmiary:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,51 kg
- **Waga produktu:** 900 g
- **Szerokość opakowania:** 300 mm
- **Szerokość produktu:** 105 mm
- **Głębokość opakowania:** 266 mm
- **Wysokość opakowania:** 172 mm
- **Długość produktu:** 197,1 mm
- **Wysokość produktu:** 225,4 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-TLS, EAP-LEAP, EAP-MD5
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Defocus, Zmiana scen
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%

Sieć:

- **Bluetooth:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x, IEEE 802.3at
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Wi-Fi:** Nie

Wydajność:

- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Liczba języków:** 2
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** 120 dB
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna / Wewnętrzna
- **Sposób łączności:** Przewodowy

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Audio:

- **Częstotliwość próbkowania:** 16 kHz
- **Kodeki dźwiękowe:** G.711alaw, MP2L2, G.711ulaw, G.726, G.722.1, AAC

Nośnik danych:

-
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
 - **Wbudowany HDD:** Nie
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Zespolony sygnał wizji:** 1

Kamera:

- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 114.3°
- **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 96.7°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 51.7°

Matryca światłoczuła:

- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,3 mm (1 / 1.3")
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Liczba czujników:** 1
- **Skanowanie progresywne:** Tak

Tryb nocny:

- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
- **Tryb nocny:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 50 m

Video:

- **Suma megapikseli:** 4 MP
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
- **Maska prywatności:** Tak
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Formaty kompresji:** H.265+, H.264+, M-JPEG, H.265, H.264
- **Regulowanie jakości:** Ostrość, Kontrast, Nasycenie, Jasność
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2560 x 1440, 1280 x 720, 640 x 360, 640 x 480, 1920 x 1080
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Redukcja hałasu:** Tak

System obiektywów:

- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Liczba soczewek:** 1
- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny
- **Długość ogniskowa:** 2.8-12 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika., Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.