

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hikvision-ds-2cd2t46g2p-isu-sl-2-8mm-c-pocisk-kamera-bezpieczenstwa-ip-zewnetrzna-3040-x-1368-px-sci-p-230833.html>



Hikvision DS-2CD2T46G2P-ISU/SL(2.8mm)(C) Pocisk Kamera bezpieczeństwa IP Zewnętrzna 3040 x 1368 px Ściana

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| Cena | 862,56 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCRGLAL |
| Kod producenta | DS-2CD2T46G2P-ISU/SL(2.8mm)(C) |
| Kod EAN | 6931847175238 |

Opis produktu

- **interfejs mocowania obiektywu:** M12
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ mocowania:** Ściana
- **Układ:** Pocisk
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporna
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 12,5 W
- **Pobór mocy (max):** 10,5 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,88 A
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Szerokość produktu:** 118,6 mm
- **Głębokość produktu:** 306,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 405 mm
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,1 kg
- **Waga produktu:** 1,4 kg
- **Wysokość produktu:** 78 mm
- **Rejestr błysków:** Tak
- **Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR):** Tak
- **Licznik pikseli:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-MD5
- **Kanały wejścia alarmu:** 1
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C

-
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
 - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
 - **Poziom dostępu użytkownika:** Administrator, Operator, Użytkownik
 - **Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo:** 6 kan.
 - **Wi-Fi:** Nie
 - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
 - **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
 - **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
 - **Widok na żywo:** Tak
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Zgodność operacyjna klientów:** iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
 - **Bluetooth:** Nie
 - **Wbudowane światło:** Tak
 - **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
 - **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
 - **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
 - **Obsługa języków:** Wiele
 - **Tryb dzienny / nocny:** Tak
 - **Liczba języków:** 33
 - **WE/WY alarmu:** Tak
 - **Zakres dynamiczny:** 120 dB
 - **Sposób łączności:** Przewodowy
 - **Liczba kamer:** 1
 - **Częstotliwość próbkowania:** 8 - 48 kHz
 - **Zakres szybkości transmisji bitów:** 8 - 320 Kbit/s
 - **Stosunek sygnału do szumu:** 52 dB
 - **Obsługiwane formaty audio:** G.722.1, PCM, G.711, MP2L2, AAC-LC, MP3, G.726
 - **Wbudowany mikrofon:** Tak
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Kanały wejściowe audio:** 1 kan.
 - **Kanały wyjścia audio:** 1 kan.
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Wbudowany HDD:** Nie
 - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 81°
 - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 180°
 - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 90°
 - **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
 - **Kąt obrotu:** 360°
 - **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
 - **Skanowanie progresywne:** Tak
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,5 mm (1 / 2.5")
 - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Liczba czujników:** 2
 - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 40 m
 - **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
 - **Typ diody LED:** Podczerwień
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Highlight Compensation (HLC):** Tak
 - **Formaty kompresji:** H.265+, H.264+, H.265, H.264
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 3040 x 1368, 1200 x 536
 - **Regulowanie jakości:** Kontrast, Ostrość, Jasność, Nasylenie
 - **Transmisja wideo:** Tak
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 3040 x 1368 px
 - **Suma megapikseli:** 4 MP
 - **Ilość klatek:** 25 fps
 - **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
 - **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
 - **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
 - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
 - **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
 - **Redukcja hałasu:** Tak
 - **Określanie odległości:** 3,5 m
 - **Stała ostrość:** Tak
 - **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm
 - **Maksymalna przesłona:** 1,6

-
- **Wykrywanie odległości:** 37 m
 - **Liczba soczewek:** 1
 - **Obserwuj odległość:** 15 m
 - **Rozpoznawanie odległości:** 7 m

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **interfejs mocowania obiektywu:** M12

Konstrukcja:

- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ mocowania:** Ściana
- **Układ:** Pocisk
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporna

Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 12,5 W
- **Pobór mocy (max):** 10,5 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,88 A
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 118,6 mm
- **Głębokość produktu:** 306,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 405 mm
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,1 kg
- **Waga produktu:** 1,4 kg
- **Wysokość produktu:** 78 mm

Ochrona:

- **Rejestr błysków:** Tak
- **Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR):** Tak
- **Licznik pikseli:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-MD5
- **Kanały wejścia alarmu:** 1
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Poziom dostępu użytkownika:** Administrator, Operator, Użytkownik
- **Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo:** 6 kan.
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Widok na żywo:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Zgodność operacyjna klientów:** iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
- **Bluetooth:** Nie

Wydajność:

- **Wbudowane światło:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Obsługa języków:** Wiele
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Liczba języków:** 33
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Zakres dynamiczny:** 120 dB
- **Sposób łączności:** Przewodowy

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Audio:

- **Częstotliwość próbkowania:** 8 - 48 kHz
- **Zakres szybkości transmisji bitów:** 8 - 320 Kbit/s
- **Stosunek sygnału do szumu:** 52 dB
- **Obsługiwane formaty audio:** G.722.1, PCM, G.711, MP2L2, AAC-LC, MP3, G.726
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Kanały wejściowe audio:** 1 kan.
- **Kanały wyjścia audio:** 1 kan.

Nośnik danych:

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

Porty i interfejsy:

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

Kamera:

- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 81°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 180°
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 90°
- **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
- **Kąt obrotu:** 360°
- **Zakres przesuwania:** 0 - 355°

Matryca światłoczuła:

- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,5 mm (1 / 2.5")
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Liczba czujników:** 2

Tryb nocny:

-
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 40 m
 - **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
 - **Typ diody LED:** Podczerwień
 - **Tryb nocny:** Tak

Video:

- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Formaty kompresji:** H.265+, H.264+, H.265, H.264
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 3040 x 1368, 1200 x 536
- **Regulowanie jakości:** Kontrast, Ostrość, Jasność, Nasycenie
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3040 x 1368 px
- **Suma megapikseli:** 4 MP
- **Ilość klatek:** 25 fps
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Redukcja hałasu:** Tak

System obiektywów:

- **Określanie odległości:** 3,5 m
- **Stała ostrość:** Tak
- **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm
- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Wykrywanie odległości:** 37 m
- **Liczba soczewek:** 1
- **Obserwuj odległość:** 15 m
- **Rozpoznawanie odległości:** 7 m