

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ahd-hd-cvi-hd-tvi-pal-ds-2ce16u0t-lf28mm-smart-hybrid-light-4k-uhd-hikvision-p-392.html>



KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL DS-2CE16U0T-LF(2.8MM) Smart Hybrid Light - 4K UHD Hikvision

| | |
|------------------|------------------------------|
| Cena | 482,14 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | DS-2CE16U0T-LF(2.8MM) |
| Kod EAN | 6942160448367 |

Opis produktu

Rozdzielczość: 3840 x 2160 - 4K UHD ; Kąt widzenia: 108 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 20 m ; Zasilanie: 12 V DC ;

Kamera megapikselowa z przetwornikiem Progressive scan CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL

Interfejs AHD / HD-CVI / HD-TVI umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości max. 8 Mpx (4K) Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu

W przypadku transmisji wideo za pomocą skrętki i transformatorów dopasowujących impedancję, należy mieć na uwadze możliwość pojawienia się odbić sygnału oraz przenikania sygnałów między sobą

Zintegrowany uchwyt kamery 3-Axis, posiada regulację we wszystkich trzech płaszczyznach i umożliwia obrót kamery w dowolnym kierunku Kamera spełnia klasę szczelności IP67

Zmiana standardu AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL odbywa się poprzez przytrzymanie przycisku przez ok. 5 s

Urządzenie zostało wyposażone w technologię Smart Hybrid Light, dzięki której użytkownik ma do wyboru tryb światła białego i tryb IR (podczerwień) Gdy Smart Hybrid Light jest aktywny, białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu

| | |
|----------------|---|
| Standard: | AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL |
| Rozdzielczość: | 3840 x 2160 - 4K UHD @ AHD / HD-CVI / HD-TVI 960 x 576 @ PAL |
| Przetwornik: | Progressive Scan CMOS |
| Obiektyw: | 2.8 mm |
| Kąt widzenia: | 108 ° |

| | |
|---|--|
| Zasięg oświetlacza IR: | 30 m |
| Zasięg oświetlacza światła białego (LED): | 20 m |
| Audio: | |
| Wyjście wideo: | 1 Vpp / 75 Ω - AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL, Gniazdo BNC |
| Menu ekranowe OSD: | |
| Wybrane funkcje: | <p>Technologia Smart Hybrid Light - w trybie nocnym działa oświetlacz IR lub LED. Białe światło włącza się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu</p> <p>D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</p> <p>2D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</p> <p>BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła</p> <p>Optymalizacja pracy oświetlacza podczerwieni</p> <p>Tryb dzień/noc</p> <p>ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</p> <p>AGC - Automatykzna regulacja wzmocnienia obrazu</p> <p>Automatyczny balans bieli</p> <p>Sharpness - Wyostrenie konturów obrazu</p> |
| Zasilanie: | 12 V DC / 280 mA |
| Pobór mocy: | ≤ 5.4 W |
| Obudowa: | Compact, Metalowa |
| Kolor: | Biały |
| Klasa szczelności: | IP67 |
| Temperatura pracy : | -40 °C ... 60 °C |
| Waga: | 0.26 kg |
| Wymiary: | 61 x 58 x 138 mm |
| Obsługiwane języki: | polski, angielski |
| Producent / Marka: | Hikvision |
| SAP Code: | 327800981 |
| Gwarancja: | 3 lata |