

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-kopulowa-ds-2ce72kf3t-le-5mpix-3-6mm-p-30024.html>



## Kamera 4w1 kopułowa DS-2CE72KF3T-LE 5Mpix 3,6mm

Cena brutto	<b>492,00 zł</b>
Cena netto	<b>400,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>33278</b>
Kod producenta	<b>DS-2CE72KF3T-LE</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem Progressive scan CMOS oraz interfejsem HD-TVI.

Interfejs HD-TVI umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości max. 8.3 Mpx (4K UHD). 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.

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

Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

### SPECYFIKACJA

Standard:	HD-TVI
Rozdzielczość:	2960 x 1665 - 3K @ HD-TVI, 20 kl/s , 2560 x 1440 - 4 Mpx @ HD-TVI, 25 kl/s , 1920 x 1080 - 1080p @ HD-TVI, 25 kl/s
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS
Zasięg oświetlacza IR:	40 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	40 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna

Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	110 °
Wyjście wideo:	HD-TVI, 1 Vpp / 75 Ω
Audio:	
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Technologia Smart Hybrid Light / ColorVu - w trybie nocnym działa oświetlacz IR lub LED. Białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu</li> <li>• WDR - 130 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</li> <li>• HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> <li>• Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu</li> </ul>

Menu ekranowe OSD:	
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"><li>• PoC.at,</li><li>• 12 V DC / 650 mA</li></ul>
Pobór mocy:	≤ 7.8 W
Obudowa:	Dome, Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	
Klasa ochrony mechanicznej:	
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.36 kg
Wymiary:	Ø 110 x 98 mm
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	327800617