

Link do produktu: <https://alertkam.pl/kamera-ahd-hd-cvi-hd-tvi-pal-ds-2ce16d0t-lfs28mm-smart-hybrid-light-1080p-hikvision-p-3480.html>



## KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL DS-2CE16D0T-LFS(2.8MM) Smart Hybrid Light - 1080p Hikvision

Cena brutto	<b>127,80 zł</b>
Cena netto	<b>103,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>DS-2CE16D0T-LFS(2.8MM)</b>
Kod EAN	<b>6931847166960</b>
Producent	<b>HIKVISION</b>

### Opis produktu

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 / ColorVu, dzięki której użytkownik ma do wyboru tryb światła białego i tryb IR (podczerwieni) Gdy Smart Hybrid Light / ColorVu 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:	1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI 960 x 576 @ PAL
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	101 °
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	20 m
Audio:	