

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ahd-hd-cvi-hd-tvi-cvbs-hac-hfw1200cl-il-a-0280b-s6-smart-dual-light-1080p-28nbspmm-dahua-p-690.html>



KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS HAC-HFW1200CL-IL-A-0280B-S6 Smart Dual Light - 1080p 2.8 mm DAHUA

Cena	294,83 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	HAC-HFW1200CL-IL-A-0280B-S6
Kod EAN	6923172591975

Opis produktu

Wielkość matrycy: 2.1 Mpx ; Rozdzielczość: 1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI ; Kąt widzenia: 102 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 20 m ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 20 m ; Audio: Wbudowany mikrofon, Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-CVI ;

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 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 Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny) Kamera spełnia klasę szczelności IP67

Urządzenie zostało wyposażone w technologię Smart Dual Illumination, dzięki której użytkownik ma do wyboru tryb światła białego i tryb IR (podczerwieni) Gdy Smart Dual Illumination 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, CVBS
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 25 kl/s, 960 x 576 - 960H @ PAL
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	102 °
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	20 m
Wyjście wideo:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω

Audio:	Wbudowany mikrofon, Obsługa audio po kablu koncentrycznym - tylko HD-CVI
Menu ekranowe OSD:	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator DAHUA
Wybrane funkcje:	Technologia Smart Dual Illumination - 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 D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu Strefy prywatności - maks. 8 Mirror - Odbicie lustrzane obrazu Automatyczny balans bieli Sharpness - Wyostrożenie konturów obrazu
Klasa szczelności:	IP67
Zasilanie:	12 V DC / 220 mA
Pobór mocy:	≤ 2.6 W
Obudowa:	Compact, Plastik
Klasa ochrony mechanicznej:	
Kolor:	Biały + Czarny
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.18 kg
Wymiary:	163 x 70 x 70 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata