

Link do produktu: <https://alertkam.pl/kamera-ahd-hd-cvi-hd-tvi-cvbs-hac-hdw1239t-a-led-0280b-s2-full-color-1080p-28mm-dahua-p-7711.html>



KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS HAC-HDW1239T-A-LED-0280B-S2 Full-Color - 1080p 2.8 mm DAHUA

Cena brutto	252,07 zł
Cena netto	204,93 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	HAC-HDW1239T-A-LED-
Kod EAN	6923172506238
Producent	DAHUA

Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/2.8" CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS

Uwaga! Kamera domyślnie jest ustawiona w standardzie HD-CVI. Do zmiany standardu kamery wymagany jest kontroler PFM820, dostępny osobno

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

Kamera spełnia klasę szczelności IP67

Uwaga! Kamera serii Full-color nie posiada trybu czarno-białego Dzięki wyposażeniu kamery w bardzo czuły przetwornik oraz oświetlacz LED emitujący widzialne światło w kolorze białym, urządzenie pozwala na uzyskanie wyraźnego, kolorowego obrazu w każdych warunkach oświetleniowych Dzięki zastosowanej technologii "Starlight", kamery wystarcza bardzo słabe oświetlenie do uzyskania wyraźnego kolorowego obrazu

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
Przetwornik:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p , 960 x 576 - 960H, CVBS
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	