

Link do produktu: <https://www.bepoint.pl/kamera-ahd-hd-cvi-hd-tvi-pal-hac-hfw1500rm-0280b-s3-dip-5mpx-28mm-dahua-p-29932.html>



KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL HAC-HFW1500RM-0280B-S3-DIP - 5 Mpx 2.8 mm DAHUA

Cena	151,09 zł
Numer katalogowy	HAC-HFW1500RM-0280B-S3-DIP
Kod EAN	6937552414426

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 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

Technologia "Starlight" umożliwia uzyskanie wyraźnego kolorowego obrazu przy małym natężeniu oświetlenia

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
Rozdzielczość:	2960 × 1665 - 5 Mpx @ HD-TVI @ 20 kl/s - Format obrazu 16 : 9 , 2880 × 1620 - 5 Mpx @ HD-CVI @ 25/ 12.5 kl/s , 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD @ 25 kl/s , 960 x 576 - 960H @ CVBS @ 25 kl/s
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	113 °
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	30 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Wyjście wideo:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω Ustawiane przełącznikami DIP
Audio:	
Menu ekranowe OSD:	
Wybrane funkcje:	