

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ahd-hd-cvi-hd-tvi-apti-h50c61-2812w-2mpx-5mpx-28nbsp-12nbspmm-p-4234.html>



KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI APTI-H50C61-2812W 2Mpx / 5Mpx 2.8 ... 12 mm

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	APTI-H50C61-2812W
Kod EAN	5902887070433

Opis produktu

Przetwornik: 1/2.7 " Progressive Scan CMOS ; Rozdzielczość: 2592 x 1944 @ AHD / HD-TVI, 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI, ; Zasięg oświetlacza IR: 60 m ; Kąt widzenia: 95 ° ... 30 ° ; Zasilanie: 12 V DC ;

Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/2.7" CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI

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

Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny) Kamera spełnia klasę szczelności IP66

Uwaga! %s Kamera fabrycznie ustawiona jest w rozdzielczości 2 Mpx (1080p) Nie posiada trybu CVBS (PAL)

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI
Przetwornik:	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	5 Mpx
Rozdzielczość:	2592 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 20 kl/s, 12.5 kl/s , 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI @ 25 kl/s, 30 kl/s , 1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI
Zasięg oświetlacza IR:	60 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm
Kąt widzenia:	95 ° ... 30 ° (dane producenta) 87 ° ... 33 ° (nasze testy)
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB
Wyjście wideo:	1 Vpp 75 Ω, AHD / HD-CVI / HD-TVI - Za pomocą OSD, wybierane przełącznikiem

Wybrane funkcje:	D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu Automatyczny balans bieli Tryb dzień/noc - konfigurowalny Sharpness - Wyostanie konturów obrazu
Menu ekranowe OSD:	
Zasilanie:	12 V DC / 410 mA
Pobór mocy:	≤ 4.9 W
Obudowa:	Compact - Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP66
Temperatura pracy :	-20 °C ... 60 °C
Waga:	0.68 kg
Wymiary:	210 x 88 x 84 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, włoski
Producent / Marka:	APTI
Gwarancja:	2 lata