

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ahd-hd-cvi-hd-tvi-apti-h50v31-2812w-2mpx-5mpx-28nbsp-12nbspmm-p-4233.html>



KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI APTI-H50V31-2812W 2Mpx / 5Mpx 2.8 ... 12 mm

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	APTI-H50V31-2812W
Kod EAN	5902887070457

Opis produktu

Przetwornik: 1/2.7 " CMOS ; Rozdzielczość: 2592 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI, 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Kąt widzenia: 88 ° ... 31 ° ; 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 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 IP66

Uwaga! %s Kamera fabrycznie ustawiona jest w rozdzielczości 2 Mpx (1080p)

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI
Przetwornik:	1/2.7 " 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:	30 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm
Kąt widzenia:	88 ° ... 31 ° (dane producenta)

Wyjście wideo:	87 ° ... 34 ° (nasze testy) 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 - Wyostżanie konturów obrazu
Menu ekranowe OSD:	
Obudowa:	Dome - Metalowa
Kolor:	Biały
Wandaloodporna:	
Klasa szczelności:	IP67
Zasilanie:	12 V DC / 750 mA
Pobór mocy:	≤ 9 W
Temperatura pracy :	-20 °C ... 60 °C
Waga:	0.55 kg
Wymiary:	Ø 120 x 100 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, włoski
Producent / Marka:	APTl
Gwarancja:	2 lata