

Link do produktu: <https://hurt.zabezpieceniapoznan.pl/kamera-ahd-hd-cvi-hd-tvi-apti-h50c4-2812w-2mpx-5mpx-28-12mm-p-13620.html>



## KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI APTI-H50C4-2812W 2Mpx / 5Mpx 2.8 ... 12 mm

Cena brutto	<b>326,45 zł</b>
Cena netto	<b>265,41 zł</b>
Numer katalogowy	<b>APTI-H50C4-2812W</b>
Kod EAN	<b>5902887055171</b>
Producent	<b>APTI</b>

### Opis produktu

.Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/2.7" 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).Dzięki temu możliwa jest transmisja obrazów o rozdzielczości HD na odległości nawet 500 m z zachowaniem niskich kosztów instalacji.Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.

.Ustawienie kamery w trybie PAL pozwala na uzyskanie obrazu w rozdzielczości 960H.Wyboru formatu sygnału dokonuje się poprzez wychylenie dźwistka i przytrzymanie przez 5 s bez wchodzenia w menu OSD. Zmiana formatu sygnału na NTSC w kamerze, powoduje zanik obrazu w podłączonym rejestratorze AHD/HD-CVI/HD-TVI.

.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!.Kamera fabrycznie ustawiona jest w rozdzielczości 2 Mpx (1080p).

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL
Przetwornik:	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	5 Mpx

---

Regulacja mocy oświetlacza IR:  
Regulacja mocy oświetlacza IR:  
Obiektyw:  
Kąt widzenia:

30 kl/s ,  
1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-TVI / HD-CVI @ 25 kl/s,  
30 kl/s ,  
960 x 576 - 960H @ PAL  
2592 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI @ 20 kl/s, 12.5 kl/s ,  
2592 x 1944 - 4 Mpx @ AHD / HD-TVI / HD-CVI @ 25 kl/s,  
2.8 ... 12 mm