

Link do produktu: <https://alertkam.pl/kamera-ahd-hd-cvi-hd-tvi-cvbs-apti-h52v31-2812w-83mpx-4k-uhd-28-12mm-p-6761.html>



## KAMERA AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS APTI-H52V31-2812W - 8.3 Mpx 4K UHD 2.8 ... 12 mm

Cena brutto	<b>245,16 zł</b>
Cena netto	<b>199,32 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>APTI-H52V31-2812W</b>
Kod EAN	<b>5902887070990</b>
Producent	<b>APTI</b>

### Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/2.5" Sony 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

Ustawienie kamery w trybie PAL pozwala na uzyskanie obrazu w rozdzielczości 960H Wyboru formatu sygnału dokonuje się poprzez wychylenie dźwójnika 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

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
Przetwornik:	1/2.5 " Sony CMOS
Wielkość matrycy:	8.3 Mpx
Rozdzielczość:	