

Kod: APTI-AT33V3-2812

KAMERA WANDALOODPORNNA AHD, HD-TVI **APTI-AT33V3-2812** - 3.0 Mpx 2.8 ... 12 mm

Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/3" CMOS oraz interfejsem AHD / HD-TVI.

Interfejs AHD / HD-TVI umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości 3.0 Mpx. 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.

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

Wyboru formatu sygnału dokonuje się poprzez wychylenie dżojstika i przytrzymanie przez 5 s bez wchodzenia w menu OSD.

Uwaga! w trybie HD-TVI kamera nie współpracuje z rejestrami HYBRO-H obsługującymi rozdzielczość 3 Mpx.



Standard:	AHD, HD-TVI
Przetwornik:	1/3 " Aptina AR0330 CMOS
Procesor obrazu:	Nextchip NVP2470H
Wielkość matrycy:	3.0 Mpx
Rozdzielczość:	2048 x 1536 - 3.0 Mpx
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm, 3 Mpx
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> • 89 ° ... 27 ° (dane producenta) • 71 ° ... 26 ° (nasze testy)
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB
Wyjście wideo:	1 Vpp 75 Ω, AHD / HD-TVI - wybierane przełącznikiem

Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none">• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia• DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła• Sharpness - Wyostżanie konturów obrazu• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu• Automatyczny balans bieli• NRT - regulacja ilości kl/s dla danej rozdzielczości : NRT ON: 18 kl/s, NRT OFF: 25 kl/s
Menu ekranowe OSD:	✓
Zasilanie:	12 V DC / 440 mA
Pobór mocy:	≤ 5.3 W
Obudowa:	Dome - Metalowa
Kolor:	Grafitowy
Wandaloodporna:	✓
Klasa szczelności:	IP66
Temperatura pracy :	-10 °C ... 50 °C
Waga:	0.59 kg
Wymiary:	Ø 120 x 83 mm
Obsługiwane języki:	angielski, chiński, francuski, hiszpański, włoski
Producent / Marka:	APTI
Gwarancja:	2 lata