

## VTV-501N AHD / TVI / CVI / CVBS



### PEŁNY OPIS

Kamera VTV-501N jest miniaturową kamerą płytkową kolorową z obiektywem typu pinhole. Ze względu na swoją budowę (wielkość, rodzaj obiektywu) jest idealna do zastosowań jako ukryta kamera. Kamera wyposażona jest w czuły mikrofon. Urządzenie posiada funkcję OSD, które pomaga ustawić parametry pracy. Kamera pracuje w systemie day-night (przy słabym oświetleniu automatycznie przełącza się w tryb B/W). Kamera może być podłączona bezpośrednio do urządzenia nagrywającego lub do monitora (zamiennie odbiornika TV).

### SPECYFIKACJA

Przetwornik	1/2.9" 2.3 Mega Pixel SONY CMOS
Rozdzielczość	AHD / TVI : 1080P   CVBS: 1280H
Ogólna ilość pixeli	2000 (H) × 1121 (V) ok. 2.24 M pixels
Pixeles efektywne	1984 (H) × 1105 (V) ok. 2.19 M pixels
Skanowanie	Progresywne
Dynamika S/N	80dB
Obiektyw	4.3mm Pinhole
Video	1.0 Vp-p (75Ω, Composite)
Audio czułość	Audio 38±3dB (0dB=1V/Pa, 1KHz)
Audio dynamika	58dB
Min. oświetlenie	Kolor DSS: 0.002 Lux / BW DSS : 0.001 Lux
Temperatura pracy	0°C ~ +50°C
O.S.D	Sterowane joystickiem
Migawka	Auto / Manual 1/30 (1/25) ~ 1/60000
Sense-up	x2 / x4 / x8 / x16 / x32

Funkcje	Off / D-WDR (Low / Middle / High) / BLC / HLC
WB	Auto / Auto Ext / Preset / Manual
Dzień / Noc	Auto/ Dzień/Noc
3DNR	Off / Low / Middle / High
Strefy prywatności	On / Off , 16stref
Cyfrowe efekty	Cyfrowy zoom 1x-8x / Lustro/Detekcja ruchu
Język	ENG, GER, FRA, ITA, SPA, POL, RUS, POR, NED, TUR
Wymiary	32mm X 32mm
Temp. pracy	-10°C ~ 50°C
Temp. przechowywania	-10°C ~ 50°C
Wilgotność	0%~90%
Zasilanie	DC 7V-25V
Pobór prądu	150mA