

## Kamera HD-TVI PTZ 2MP

### i8-P1821-IR



- kamera obrotowa w obudowie zewnętrznej IP66
- zasięg promiennika IR do 120 metrów
- funkcje poprawy obrazu: 2D DNR, BLC
- kamera dzień/noc z mechanicznym filtrem podczerwieni
- optyczny zoom x 18, autofocus
- obsługa presetów, patroli, trasy
- sterowanie OSD i PTZ z rejestratora przez BNC i RS485
- zasilanie 12V DC

## PARAMETRY TECHNICZNE

Model	i8-P1821-IR
<b>KAMERA</b>	
Rozdzielczość	2 MP
Przeznaczenie	Wewnątrz, zewnątrz
Tryby pracy	TVI, CVI, AHD, CVBS
Obudowa	Obrotowa
Przetwornik	1/2.9" SONY Starvis CMOS
Sposób montażu	Ścienny, wymaga uchwytu
<b>OBIEKTYW</b>	
Typ obiektywu	Zmiennoogniskowy
Automatyka obiektywu	Motozoom, autofocus
Ogniskowa	5,35 ÷ 96,3 mm
Elektroniczna migawka	PAL: 1/25s ÷ 1/50 000s
Zwolniona migawka	Tak
ZOOM optyczny	18X
<b>PTZ</b>	
Zakres ruchu w pionie	0° - 93°
Zakres ruchu w poziomie	360°
Szybkość obrotu w pionie dla sterowania ręcznego	30°/s
Szybkość obrotu w pionie dla presetów	30°/s
Szybkość obrotu w poziomie dla sterowania ręcznego	120°/s
Szybkość obrotu w poziomie dla presetów	120°/s
Ilość presetów	220
Ilość tras	1
Ilość patroli	3
Akcje parkowania	Preset, patrol, trasa
Funkcje PTZ	Szybkość obrotu proporcjonalna do powiększenia
<b>OBRAZ</b>	
Maksymalna rozdzielczość obrazu	1920 x 1080 px
Rozdzielczości TVI @ ilość kl/s	2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s

Rozdzielczości CVI @ ilość kl/s	2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s
Rozdzielczości AHD @ ilość kl/s	2MP 25kl/s, 2MP 30kl/s
CVBS	PAL, NTFS
Ustawienia obrazu	Nasylenie, kontrast
Funkcje	Auto-flip
Funkcje poprawy obrazu	2D DNR, 3D DNR, BLC
Funkcja dzień/noc	AUTO, BW, KOLOR, filtr odcięcia podczerwieni IR cut
<b>INTERFEJS</b>	
Język menu	EN, inne
Menu OSD	Tak
Funkcja UTC	Sterowanie OSD i PTZ z rejestratora przez BNC
Przycisk reset	Nie
BNC	CVBS 75Ω (wyprowadzone na przewodzie)
RS-485	Pelco-P, Pelco-D
<b>OŚWIETLACZ</b>	
Wbudowany oświetlacz	IR
Zasięg oświetlacza (do)	120 m
Funkcje oświetlacza	Manualna regulacja mocy
<b>OGÓLNE</b>	
Zasilanie AC/DC	12 VDC
Maksymalny pobór mocy	48 W
Materiał obudowy	Metal, osłona IR- tworzywo sztuczne
Klasa szczelności	IP66
Odporność na uderzenia	Brak
Temperatura pracy	-40°C ÷ 60°C
Ochrona przeciwprzepięciowa	6kV
Wymiary	Ø310 x 440mm
Elementy w zestawie	Uchwyt montażowy, linka stalowa, zasilacz DC
<b>POZOSTAŁE</b>	
Waga netto	10,7 kg
KGO	3,1 zł