

Kamery kopułkowe zewnętrzne 4w1

i8-15M2

i8-15M2B



- 5 MP (2560x1944)
- IP66
- Podświetlacz IR do 30m (smart IR)
- Menu OSD, DNR, D-WDR, AGC
- 4 tryby wyjścia wideo: TVI/AHD/CVI/CVBS
- Wandalooodporne

Modele	i8-15M2, i8-15M2B
Tryby wyjścia wideo	AHD: 5MP@20fps/12.5fps, 4MP@30fps/15fps, 1080P@30fps; TVI: 5MP@20fps/12.5fps, 4MP@30fps/15fps, 1080P@30fps; CVI: 4MP@30fps, 1080P@30fps CVBS: 960H
Przetwornik	1/2.5" CMOS Sensor
Aktywne piksele	5MP: 2592 x 1944; 4MP: 2560 x 1440
Standard wideo	PAL/NTSC
Elektroniczna migawka	1/25s~1/50,000s , 1/30s~1/60,000s
Stosunek sygnału do szumu	≥50dB
Obiektyw	2.8-12mm regulowany manualnie
Zasięg oświetlacza IR	30m
Tryb dzień/noc	EXT / AUTO / Kolor / BW
Balans bieli	AUTO / MANUAL
Funkcje poprawy jakości obrazu	AGC, DNR, WDR
Menu OSD	TAK
Temperatura pracy	-10°C ~ +50°C, wilgotność powietrza max. 95%
Temperatura przechowywania	-20°C ~ +60°C, wilgotność powietrza max. 95%
Zasilanie	12VDC ±10%, max. 10,5W
Obudowa	Metalowa, IP66
Wymiary	∅ 131 x 93 mm
Waga	600g