

Kamera kopułkowa IR

i8-41B

- HDTVI – 1080P 25kl/s
- Dzień/noc – mechaniczny filtr ICR
- Obiektyw 3,6mm
- Wandaloodporna
- Podświetlacz IR do 20m
- 3 osie obrotu (3D AXIS)



MODEL	i8-41B
Przetwornik	1/2,7" CMOS z progresywnym skanowaniem
Aktywne elementy obrazu	1920(H) × 1080(V)
Czułość	0lux z włączonym promiennikiem IR
Elektroniczna migawka	1/25s – 1/50,000s
Obiektyw	3,6mm
Promiennik	∅ 5mm x 24 diody IR
Zasięg promiennika	20m
Wyjście wideo HD	1 wyjście analogowe HD
Stosunek S/N	> 50dB
AGC	AUTO
Tryb dzień/noc	AUTO
Balans bieli	AUTO
Cyfrowa redukcja szumów	2DNR
Temp. pracy	-20°C ~ +60°C
Zasilanie	12VDC
Pobór	400mA (z wł IR)
Wymiary	∅ 89,6 x 59,1 (H) mm
Waga	450g