

SD6136FI-FTVI

Telecamera dome motorizzata HDTV I
1080P
Zoom ottico 36X (4.6 ~ 165 mm)
1/3" Sony© Exmor IMX323 CMOS
IR distanza 120 m
Adatta per esterni IP66



Telecamera dome motorizzata HDTV I
Alta Velocità 200°/segundo
Zoom ottico 36X
1/3" Sony© Exmor IMX323 CMOS
HD 1080P (1920x1080)
Uscita 4n1
Lente varifocale 4.6 ~165 mm
0 Lux
IR distanza 120 m
IR CUT
Protocolli Pelco P/D supportati
Menu OSD
Uso esterni IP66
Staffa per parete inclusa

Specificazioni

Sensore ottico	1/3" Sony© Exmor IMX323 CMOS
Risoluzione	1080P
Uscita video	AHD/TVI/CVI (PTZ disponibile con RS485)/CVBS
Illuminazione minima	0.1 Lux (color) / 0.01 Lux (B/N) / raggio IR 120 m
Ottica	Varifocal 4.6 – 165 mm (Zoom ottico 36X)
Giorno / Notte	Filtro meccanico ICR removibile
Controllo del guadagno	Auto / Manuale
Compensazione controllo luce	BLC, DWDR, AWB, AGC, 2D-NR
Relazione S/N	> 50 dB
Rango Pan/Tilt	Orizzontale: 0°–360°, Verticale: 0°–93° auto flip 180°
Velocità manuale	Orizzontale: 0.02° ~ 45° /s, Verticale: 0.02° ~ 30° /s
Velocità tra Preset	Orizzontale: 200° /s, Verticale: 200° /s
Posizioni preselezionate	220 preset, 1 auto tour, auto pan, auto scan
Comunicazione	RS485, Pelco P / Pelco D
Audio	Non disponibile
Allarmi	Non disponibile
Alimentazione	DC12 V / 3A
Temp. funzionamento	-40° C ~ +60° C
Grado di protezione	IP66
Dimensioni (senza staffa)	250 mm (Al) x 120 (Ø) mm
Peso (senza staffa)	5 kg