

SD6136FI-FTVI

Caméra dôme motorisée HDTV
1080P
Zoom Optique 36X (4.6 ~ 165 mm)
1/3" Sony© Exmor IMX323 CMOS
IR portée 120 m
Adapté pour extérieur IP66



Caméra dôme motorisée HDTV
Haute vitesse 200°/segundo
Zoom optique 36X
1/3" Sony© Exmor IMX323 CMOS
HD 1080P (1920x1080)
Sortie 4n1
Objectif varifocal 4.6 ~165 mm
0 Lux
IR portée 120 m
IR CUT
Protocoles Pelco P/D supportés
Menu OSD
Utilisation extérieure IP66
Support mural inclus

Caractéristiques

Capteur d'image	1/3" Sony© Exmor IMX323 CMOS
Résolution	1080P
Sortie vidéo	AHD/TVI/CVI (PTZ disponible avec RS485)/CVBS
Illumination minimale	0.1 Lux (couleur) / 0.01 Lux (N/B) / IR portée 120 m
Objectif	Varifocal 4.6 – 165 mm (Zoom optique 36X)
Jour / Nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Contrôle du gain	Auto / Manuel
Compensation de contre-jour	BLC, DWDR, AWB, AGC, 2D-NR
Rapport S/N	> 50 dB
Rang Pan/Tilt	Horizontal: 0°~360°, Vertical: 0°~93° auto flip 180°
Vitesse manuelle	Horizontal: 0.02° ~ 45° /s, Vertical: 0.02° ~ 30° /s
Vitesse entre Presets	Horizontal: 200° /s, Vertical: 200° /s
Positions prééglées	220 preset, 1 auto tour, auto pan, auto scan
Communication	RS485, Pelco P / Pelco D
Audio	Non disponible
Alarmes	Non disponible
Alimentation	DC12 V / 3A
Temp. fonctionnement	-40° C ~ +60° C
Degré de protection	IP66
Dimensions (sans support)	250 mm (H) x 120 (Ø) mm
Poids (sans support)	5 kg