

SF-SD7025W-F4N1

Caméra Safire motorisée 4N1 1080p
1/2.8" Progressive Scan CMOS
Vitesse moyenne 100°/segundo
Zoom optique 25X (Objectif 4.8~120
mm) Auto Iris
WDR / 0.005 Lux
Positionnement Intelligent 3D



Safire
Caméra dôme motorisée HDTVI, HDCVI, AHD et Analogique
Vitesse moyenne 100°/segundo
Zoom optique 25X
Zoom numérique 16X
1/2.8" 2 Megapixel CMOS
HD 1080P (1920x1080)
Sortie 4 en 1
Objectif varifocal 4.8~120 mm
0.005 Lux/F1.6 (Couleur), 0.001 Lux/F1.6 (B/N)
3DNR
IR CUT
WDR
Protocoles Pelco P/D supportés
Menu OSD
Utilisation extérieure IP66

Caractéristiques

Marque	SAFIRE
Capteur d'image	1/2.8" HD Progressive Scan CMOS
Résolution	1080p (1920x1080) a 25 FPS
Sortie vidéo	1x BNC format HDTV/HDCVI/AHD/CVBS
Illumination minimale	0.005 Lux (couleur) / 0.001 Lux (B/N)
Objectif	Varifocal 4.8-120.0 mm (Zoom optique 25X)
Zoom numérique	16X
Electronic shutter	1/1s-1/10,000s
Jour / Nuit	Filtre ICR mécanique amovible
Réduction du bruit	3D-NR
Contrôle du gain	Auto / Manuel
Compensation de contre-jour	BLC / HLC / WDR
Balance de blancs	Auto, ATW, Intérieur, Extérieur, Manuel
Masques de confidentialité	Jusqu'à 8 zones
Rang Pan/Tilt	Horizontal: 0°-360°, Vertical: 5°-90° auto flip 180°
Vitesse manuelle	Horizontal: 0.1°-100° /s, Vertical: 0.1°-80° /s
Vitesse entre Presets	Horizontal: 100° /s, Vertical: 80° /s
Positions prééglées	256 preset, 5 auto pattern, 10 auto tour, auto pan, auto scan
Communication	RS485, Pelco P / Pelco D / SAFIRE
Audio	Non disponible
Alarmes	2 Entrées / 1 Sortie
Alimentation	DC 12 V / 1,33 A
Temp. fonctionnement	-30° C ~ +65° C
Degré de protection	IP66 / Surtensions 4000V
Dimensions (sans support)	239.5 mm (H) x 179.4 (Ø) mm
Poids (sans support)	2000 g