

SF-SD8630IT-FTVI

Câmara HDTVI motorizada 180°/s
Detecção inteligente: Auto-tracking
1080p(25FPS) / 1/3" Progressive
CMOS
IR LEDs com alcance 120 m
Zoom Óptico 30X (4~120 mm)
Apta para Exterior IP66



Safire

Câmara dome motorizada HDTVI Auto-tracking
Média Velocidade 180°/segundo
Zoom óptico 30X - Zoom digital 16X
1/3" Progressive Scan CMOS
HD 1080P (1920x1080)
Saídas HDTVI e CVBS
Lente varifocal 4.0~120.0 mm
0 Lux - IR Alcance 120 m
IR CUT
Protocolos Pelco P/D suportados
Menu OSD
Detecção inteligente: Auto-tracking
Uso exterior IP66
Não inclui suporte (ver suportes compatíveis)

Especificações

Marca	SAFIRE
Sensor de imagem	1/3" Progressive Scan CMOS
Resolução	1080p (1920x1080) a 25 FPS
Saída de vídeo	BNC formato HDTVI e BNC formato CVBS
Iluminação mínima	0.05 Lux (color) / 0.01 Lux (P/B)
Iluminação infravermelha	Automática LEDs IR alcance 120 metros
Óptica	Varifocal 4.0 – 120.0 mm (Zoom óptico 30X)
Zoom digital	16 X
Electronic shutter	1/1s–1/10,000s
Dia / Noite	Filtro mecânico ICR amovível
Redução de ruído	3D-NR
Controlo de ganhos	Auto / Manual
Compensação de luz de fundo	BLC / WDR
Balanceamento de brancos	Auto, ATW, Interior, Exterior, Manual
Máscaras de privacidade	Até 8 áreas
Auto-Tracking	Seguimento de pessoas
Intervalo Pan/Tilt	Horizontal: 0°–360°, Vertical: -15°–90° auto flip 180°
Velocidade manual	Horizontal: 0.1°–160° /s, Vertical: 0.1°–120° /s
Velocidade entre Presets	Horizontal: 180° /s, Vertical: 120° /s
Posições preestabelecidas	300 preset, 4 auto pattern, 8 auto tour, auto pan, auto scan
Comunicação	RS485, Pelco P / Pelco D / SAFIRE
Áudio	Não dispõe
Alarmes	2 IN / 1 OUT
Alimentação	AC 24 V / 2A, 30 W
Temp. funcionamento	-30° C ~ 65° C
Grau de protecção	IP66 / Sobreensões 4000V
Dimensões (sem suporte)	353.4 mm (Al) x 220 (Ø) mm
Peso (sem suporte)	4500 g