

SF-IPD835H-2E

Cámara IP 2 Megapixel Safire
1/2.8" Progressive Scan CMOS
Compresión
H.265+/H.265/H.264+/H.264
Lente 2.8 mm
LED IR Alcance 30 m
WEB, Software CMS, Smartphone y
NVR



Safire
Cámara IP
1/2.8" Progressive scan CMOS
2 Megapixel (1920x1080)
Lente 2.8 mm
0 Lux - IR Alcance 30 m
Compresión H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
RJ-45 10/100 BaseT
PoE IEEE802.3af
Impermeable IP67
IR CUT
Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR
Compatible con ONVIF
Color Blanco

Especificaciones

Marca	SAFIRE
Sensor de imagen	1/2.8" Progressive CMOS
Resolución máxima	2Mpx (1920x1080)
Tasa Main Stream	1080p / 720p (1 ~ 25 FPS)
Tasa Extra Stream	D1 / VGA / CIF / QVGA (1 ~ 30 FPS)
Compresión	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
Bitrate	32 Kbps ~ 8 Mbps
Lente	2.8 mm (H: 114.8°) (V: 62°)
Iluminación mínima	0.01 Lux @F1.2 (Color) / 0 Lux (B/N)
Iluminación infrarroja	0 Lux / LED IR (30 m)
Mejoras de imagen	DWDR, BLC, 3D-NR, MD, Privacy Masking, ROI
Día / Noche	Filtro mecánico ICR removible
Alarmas	No dispone
Audio	No dispone
Interfaz de red	Ethernet 10/100 BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone y Software PC Safire Control Center
Interoperabilidad	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Alimentación	DC 12 V / 450 mA, PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Impermeable IP67, Antivandálica IK10
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	82.4 mm (Al) x 111(Ø) mm
Peso	400 g