

SF-IPB025H-4E

Cámara IP 4 Megapixel
1/3" Progressive Scan CMOS
Compresión H.265+ / H.265
Lente 2.8 mm
IR LEDs Alcance 30 m
PoE IEEE802.3af | IP67



Safire
Cámara IP
1/3" Progressive Scan CMOS
4 Megapixel (2560x1440)
Lente 2.8 mm
0 Lux
IR Alcance 30 m
H.265+/H.265/H.264+/H.264
Dual Stream
IR CUT
RJ-45 10/100 BaseT
Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR
Compatible con ONVIF
PoE IEEE802.3af
Impermeable IP67

Especificaciones

Marca	SAFIRE
Sensor de imagen	1/3" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	4 Megapixel (2560x1440)
Tasa Main Stream	20 fps (2560 x 1440, 2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 960, 1280x720)
Tasa Extra Stream	25 fps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240)
Compresión	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264
Bitrate	32 Kbps – 8 Mbps
Lente	2.8 mm
Iluminación mínima	0.028 Lux F2.0 (color)
Iluminación infrarroja	0 Lux / LEDs IR (30 m)
Mejoras de imagen	BLC, 3D-DNR, DWDR, AWB, ROI, Motion detection, Mirror, Privacy mask
Día / Noche	Filtro mecánico ICR removible
Interfaz de red	Ethernet 10/100M BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone y Software PC Safire Control Center
Interoperabilidad	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Posicionamiento de la lente	3 Axis
Alimentación	DC 12 V / 350 mA, PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Impermeable IP67
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	186.4 (Fo) x 71.4 (An) x 67.2 (Al) mm
Dimensiones base	55 mm (Ø) x 3 tornillos
Peso	280 g