

SF-IPD820WA-4E

Cámara IP 4 Megapixel

1/3" Progressive Scan CMOS

Lente 2.8 mm | IR LEDs Alcance 30 m

Compresión H.265+

Protección Impermeable IP67 |

Antivandálica IK10

PoE IEEE802.3af



Safire

Cámara IP

1/3" Progressive Scan CMOS

4 Megapíxel (2560x1440)

Lente 2.8 mm

0 Lux

IR Alcance 30 m

H.265+/H.265/H.264+/H.264

Dual Stream

IR CUT

Almacenamiento interno Tarjeta MicroSD

RJ45 10/100 BaseT

Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR

Compatible con ONVIF

PoE IEEE802.3af

Impermeable IP67

Antivandálica IK10

Especificaciones

Marca	SAFIRE
Sensor de imagen	1/3" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	4 Megapixel (2560x1440)
Tasa Main Stream	20 fps (2560 x 1440) 25 fps (2304 x 1296, 1920 x 1080, 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
Rango Pan/Tilt	Horizontal: 0°~355°, Vertical: 5°~75°
Iluminación mínima	0.01 Lux F1.2
Iluminación infrarroja	0 Lux / LEDs IR (30 m)
Mejoras de imagen	WDR, BLC, 3D-DNR, Mirror, Máscara de Privacidad, Marca de Agua, Anti-Flicker
Evento	Detección de Movimiento, Excepción
Día / Noche	Filtro mecánico ICR removible
Almacenamiento interno	Tarjeta Micro SD (hasta 256 GB)
Interfaz de red	Ethernet 10/100M BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone y Software PC Safire Control Center
Interoperabilidad	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Alimentación	DC 12 V / 400 mA / 5 W, PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Impermeable IP67 IK10 Antivandálica
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	92.2 (Al) x 120 (Ø) mm
Dimensiones de la base	104.7 (Ø) mm / 3 tornillos
Peso	440 g