

SF-IPB026UWHA-8U-AI2

Cámara IP 8 Megapixel

1/1.8" Ultra Low Light sensor

Compresión H.265+ / H.265

Lente 2.8 mm / WDR / IR 40m

Conteo de Personas

Truesense2: Filtro de falsa alarma mejorado



Safire

Cámara IP

1/1.8" Progressive Scan CMOS Ultra Low Light

8 Megapixel (3840x2160)

Lente 2.8 mm

WDR

Compresión H.265+/H.264+

IR CUT

0 Lux

IR Alcance 40 m

TrueSense2, filtro de falsa alarma para vehículos y personas mejorado

Face Capture: Compatible con grabadores de reconocimiento facial

Conteo de personas

Detección de mascarilla

Micrófono integrado

RJ-45 10/100 BaseT

Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR

Compatible con ONVIF

Grabación en tarjeta Micro SD

PoE IEEE802.3af

Impermeable IP66

Especificaciones

| | |
|-------------------------|---|
| Marca | SAFIRE |
| Sensor de imagen | 1/1.8" Progressive Scan CMOS |
| Resolución máxima | 8 Megapixel (3840x2160) |
| Iluminación mínima | 0.003 Lux / F1.6 Color Ultra Low Light |
| Iluminación infrarroja | 0 Lux / IR LEDs (40 m) |
| Lente | 2.8 mm (H:102°, V: 55°) |
| Bitrate | 32 Kbps ~ 8 Mbps |
| Tasa Main Stream | 8 Mpx / 5Mpx (1 ~ 20 FPS), 4Mpx / 3Mpx / 1080p / 720p (1 ~ 25 FPS) |
| Tasa Extra Stream | 640x480, 640x360, 320x240 (1 ~ 25 FPS) |
| Compresión | H.265+ / H265 / H.264+ / H264 |
| Mejoras de imagen | WDR (120dB), BLC, 3D-DNR, MD, ROI |
| Funciones avanzadas | Detección de cruce de línea intrusión entrada / salida de región |
| Truesense 2 | Detección de movimiento, Cruce de línea, Entrada / Salida de región Truesense, Face capture y Conteo de personas no pueden estar activos a la vez |
| Face Capture | SI (Compatible con los grabadores de Reconocimiento facial de Safire) Truesense, Face capture y Conteo de personas no pueden estar activos a la vez |
| Conteo de Personas | SI, 95% de Precisión (Compatible con la versión de firmware V5.5.131 build 200702) Truesense, Face capture y Conteo de personas no pueden estar activos a la vez |
| Detección de Mascarilla | SI (Compatible con la versión de firmware V5.5.131 build 200702) Conteo de personas y Detección de mascarilla utilizan archivos de firmware diferentes |
| Día / Noche | Filtro mecánico ICR removible |
| Almacenamiento interno | Tarjeta MicroSD, Max 256 GB |
| Interfaz de red | Ethernet 10/100 BaseT |
| Alarmas | No dispone |
| Audio | Micrófono Incorporado |
| Acceso remoto | NVR, Navegador Web, App Smartphone y Software PC Safire Control Center |
| Interoperabilidad | ONVIF |
| Alimentación | DC 12V / 0.5A, max. 6W, PoE IEEE802.3af max. 7W |
| Grado de protección | IP67 |
| Material | Metal |
| Temp. funcionamiento | -30° C ~ +60° C |
| Dimensiones | 161.7 mm (Al) x 70 (Ø) mm |
| Dimensiones de la base | 55 (Ø) mm (3 tornillos) |
| Peso | 480 g |