## SF-IPCOUNT-002Y

Contador de personas IP Safire

1/3" Progressive Scan CMOS

Estadísticas entradas, salida y en

tránsito

Reportes diarios, mensuales y

anuales

Alarmas | PoE (IEEE802.3af)

WEB, Software CMS, Smartphone y

NVR



Safire

Contador de personas IP

Doble sensor

1/3" Progressive Scan CMOS

Lente 2 mm

Imagen Blanco y Negro (640×960)

LED IR Alcance 3 m

Instalación en techo

Muestra en pantalla el recuento de entradas, salidas y en tránsito

Compresión H.264/MJPEG

RJ-45 10/100 BaseT

RS485

Alarmas

PoE IEEE802.3af

Grabación en tarjeta SD

Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR

Compatible con ONVIF

Interior (Apto para embarcado en vehículo)

## Especificaciones

Marca	Safire
Sensor de imagen	1/3" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	640 x 960
Tasa Main Stream	640 x 480 (1 ~ 25 FPS)
Compresión	H264 / MJPEG
Día / Noche	Auto / Programable / Manual
Ilumnación infrarrojos	3 m
Bitrate	32 Kbps ~ 8 Mbps
Lente	2 mm (105°)
Funciones	3D-DNR, BLC
Interfaz de comunicación	1 x Ethernet 10/100M BaseT   1 x RS485
Almacenamiento interno	Tarjeta MicroSD, Max 128 GB (no incluida)
Alarmas	2 entrada / 1 salida
Audio	No dispone
Contador de personas	Estadísticas de entradas, salidas y en tránsito  Reportes diarios, semanales, menuales y anuales
Otras funciones	Filtro de Altura   Indicador de estado de puerta
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone y Software PC Safire Control Center
Interoperabilidad	ONVIF
Instalación recomendada	Altura de Instalación: 2.5 m   Área de detección: 1.8 m  Altura de Instalación: 3.0 m   Área de detección: 2.9 m  Altura de Instalación: 3.5 m  Área de detección: 4.0 m
Alimentación	DC 12 V / 600 mA, PoE (IEEE802.3af)
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Grado de protección	Interior (Apto para embarcado en vehículo)
Material	Cuerpo: Metal   Carcasa: Plástico
Dimensiones	57 (Al) x 216 (An) x 87 (Fo) mm
Dimensiones de la base	152 x 69 mm / 4 tornillos
Peso	850 g