



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 (640x960)

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
Iluminación 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, mensuales 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