

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