



SF-IPCOUNT-M



Contador de personas IP Safire

1/2.8" Progressive Scan CMOS
Estadísticas entradas, salida y en tránsito
Reportes diarios, mensuales y anuales
Alarmas | PoE (IEEE802.3af)
Apto para vehículos embarcados

Safire Contador de personas IP

Especial para equipos embarcados
Doble sensor
1/2.8" Progressive Scan CMOS
Lente 2 mm
Imagen a Color (1920x1200)
Instalación en techo
Muestra en pantalla el recuento de entradas y salidas
Compresión H.265+/H.265
RJ-45 10/100 BaseT
Micrófono incorporado
PoE IEEE802.3af
Grabación en tarjeta SD
Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR
Compatible con ONVIF

Especificaciones

Marca	Safire
Sensor de imagen	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	1920 x 1200
Tasa Main Stream	1920 x 1200 (1 ~ 30 FPS)
Compresión	H265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Día / Noche	Auto / Programable / Manual
Iluminación infrarrojos	3 m
Bitrate	32 Kbps ~ 16 Mbps
Lente	2 mm (H: 108°, V: 84°)
Funciones	3D-DNR, BLC
Interfaz de comunicación	1 x Ethernet 10/100M BaseT
Almacenamiento interno	Tarjeta MicroSD, Max 128 GB (no incluida)
Alarmas	2 entrada / 2 salida
Audio	Micrófono Integrado
Contador de personas	Estadísticas de entradas, salidas y en tránsito Reportes diarios, semanales, manuales 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: 1.9 m Área de detección: 0.55 m
	Altura de Instalación: 2.4 m Área de detección: 1.93 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
Dimensiones	100 (Al) x 230 (An) x 50 (Fo) mm
Dimensiones de la base	216 x 86 mm / 4 tornillos
Peso	850 g