

SF-VIK002-S-WIP

Kit de videoportero
Tecnología IP & WiFi
Incluye placa y monitor
Lector MF | PoE estándar
App móvil con P2P
Montaje sobre superficie



Safire

Kit de videoportero

Tecnología IP & WiFi

Kit formado por: SF-VI111-IPW-1MF placa exterior de videoportero para superficie con cámara de 2 Mpx HD y SF-VIDISP01-7WIP monitor interior WiFi con pantalla TFT LCD de 7"

Lector de tarjetas MF

Monitorización a través de software Safire Control Center o app móvil Safire Connect

Especificaciones

SF-VIDISP01-7WIP

Marca	Safire
Sistema operativo	LINUX OS
LCD	7" LCD TFT 1024x600, capacitiva
Modo de operación	Botonera táctil
Entradas	8 entradas de alarma configurables
Salidas	2 salidas de relé
Audio	Audio bidireccional con micrófono y altavoz con reducción de ruido
Acceso remoto	Software Safire Control Center App móvil Safire Connect
Memoria	Ranura microSD hasta 32GB
Interfaz de red	Ethernet 10/100 BaseT / RS485 / RTSP / WiFi 802.11b/g/n (solo para conexión a app a través de P2P)
Alimentación	DC 12 V / 600 mA / standard PoE (IEEE802.3af)
Temp. funcionamiento	-10° C ~ +55° C
Dimensiones	200 (Al) x 140 (An) x 15.1 (Fo) mm
Peso	750 g

SF-VI111-IPW-1MF

Marca	Safire
Sistema operativo	LINUX OS
Sensor de imagen	1/3" 2 Mpx CMOS gran angular
Audio	Audio bidireccional con micrófono y altavoz
Control de Acceso	Apertura de puerta con tarjeta MF 13.56 MHz (hasta 256 tarjetas)
Teclado	Botón mecánico de llamada
Salida de relé	1 para cerradura principal
Entradas	Botón de salida, realimentación, sensor de puerta, tamper
Acceso remoto	Navegador web Software Safire Control Center App móvil Safire Connect
Interfaz de red	Ethernet 10/100 BaseT / Protocolo SIP 2.0 / WiFi (solo para conexión a app a través de P2P)
Alimentación	DC 12 V / 1000 mA máx. / PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Apto para exterior IP65
Material	Plástico
Temp. funcionamiento	-40° C ~ +53° C
Dimensiones	138 (Al) x 65 (An) x 27 (Fo) mm
Peso	265 g