KIT VIDEOPORTERO 2 HILOS UNIFAMILIAR



Kit compuesto por:

PE 1BM: Placa de calle MON 43V: Monitor 4,3"

PFA 2420: Fuente de alimentación

- √ Kit de videoportero para vivienda unifamiliar
- $\sqrt{}$ Instalación con 2 hilos no polarizados
- Placa de calle con cámara, pulsador y control de acceso Mifare
- √ Monitor color manos libres de 4,3 pulgadas con soporte
- √ Fuente de alimentación para instalación carril DIN
- √ Ampliable hasta 4 monitores y 2 placas de calle













___ TABLA TÉCNICA ___

REFERENCIA	KIT HOME
Código	322003

REFERENCIA		PE IBM
Ajuste volumen de voz		Sí
Tiempo monitorización	S	20
Tiempo habla	S	20
Terminales		BUS, BUS
Tensión de alimentación	V	24
Consumo (Standby)	mA	30
Consumo (Trabajo)	mA	95
Temperatura de trabajo	°C	-10 ~ +40
Humedad relativa de trabajo	% Hum	10 ~ 90

REFERENCIA		MON 43V
Formato de la pantalla	Ratio/"	16:9 / 4,3
Tamaño de la pantalla	mm	95 x 54
Resolución de pantalla	Pixels	480 x 272
Tamaño punto	mm	0,10 × 0,37
Ajuste volumen de tono		Sí
Ajuste volumen de voz		Sí
Ajuste brillo		Sí
Ajuste contraste		Sí
Tiempo monitorización	S	~45
Tiempo habla	S	~45
Terminales		BUS, BUS
Tensión de alimentación	Vdc	24
Consumo (Standby)	mA	20
Consumo (Trabajo)	mA	150
Temperatura de trabajo	°C	-10 ~ +40
Humedad relativa de trabajo	% Hum	10 ~ 90

REFERENCIA		PFA 2420
Tensión de entrada	Vac / Hz	100-240 / 50-60
Tensión de salida	Vdc	24
Corriente máxima de salida	А	2
Potencia máxima suministrada	W	48
Terminales primarios		L, N, GND
Terminales secundarios		4 x BUS
Fijación		DIN Rail (7 módulos) / A pared
Temperatura de trabajo	°C	-10 /+40
Humedad relativa de trabajo	% Hum	10/90