

## KIT VIDEOCITOFONO MONOFAMILIARE. POSTO ESTERNO CON APERTURA RFID E MONITOR A COLORI 7". KVP 2700 (PE 2 + MON 70 + PFA 2415)

- Sistema due fili non polarizzati
- Espandibile fino a 2 posti esterni e 3 monitor
- Posto esterno con lettore RFID per apertura automática di porte
- Camera a colore con regolazione dell'angolo
- Posto esterno con illuminazione di scena
- Pronto per apertura elettronica di porte
- Posto esterno INOX con protettore antipioggia
- Regolazione di volume audio per posto esterno e monitor
- Funzione vivavoce
- Funzione videosorveglianza
- Funzione chiamata interna
- Bus data integrato nell'alimentatore



KVP 2700

Articolo		PE 2
Codice		321002
Regolazione dell'angolo camera	°	±15
Distanza infrarossi	m	<4
Illuminazione	Lux	1
Risoluzione	Linee	700 (CMOS)
Angolo di visualizzazione	°	69
Numero di pulsanti		1
Lettore RFID		1
Temperatura di lavoro	°C	-10 / + 45
Umidità relativa funzionamento	% Hum	10 / 90
Indice IP		54
Alimentazione	V	24
Consumo (Modo espera)	W	0,84
Consumo (Attivo)	W	3,6
Dimensioni (con parapioggia)	mm	148 x 152 x 63
Dimensioni (senza parapioggia)	mm	141 x 146 x 35



PE 2



TAG RFID

Articolo		MON 70
Codice		320001
Rapporto d'aspetto	mm / "	178 / 7
Dimensioni dello schermo	mm	154 x 87
Risoluzione dello schermo	Pixels	800 x 480
Dimensione del punto	mm	0,064 x 0,179
Tempo monitoraggio	s	30 ±10%
Tempo parla	s	60 ±10%
Alimentazione	V	24
Consumo (Modo espera)	W	<0,8
Consumo (Attivo)	W	<5
Temperatura di lavoro	°C	-10 / +45
Umidità relativa funzionamento	% Hum	10 / 90
Dimensioni	mm	214 x 151 x 21,5



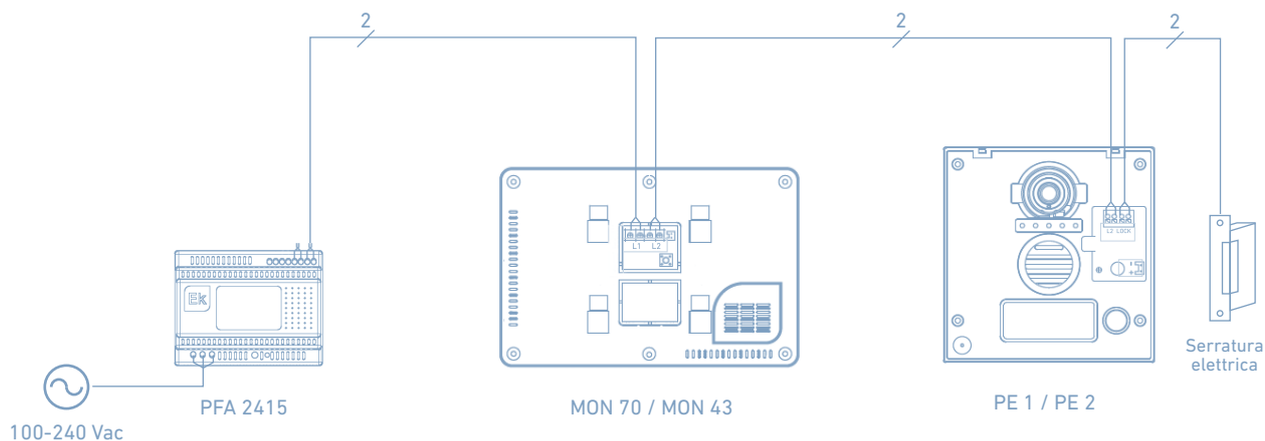
MON 70

Articolo		PFA 2415
Codice		323001
Tensione di rete	Vac / Hz	100-240 / 50-60
Tensione di uscita	Vdc	24
Massimo amperaggio di uscita	A	1,5
Potenza massima	W	36
Temperatura di lavoro	°C	-10 / +45
Umidità relativa funzionamento	% Hum	10 / 90
Terminali primario		L, N, GND
Terminali secondario		±BUS x 4
Fissaggio		DIN Rail / A muro
Dimensiones	mm	114 x 90 x 60



PFA 2415

SCHEMI DI MONTAGGIO

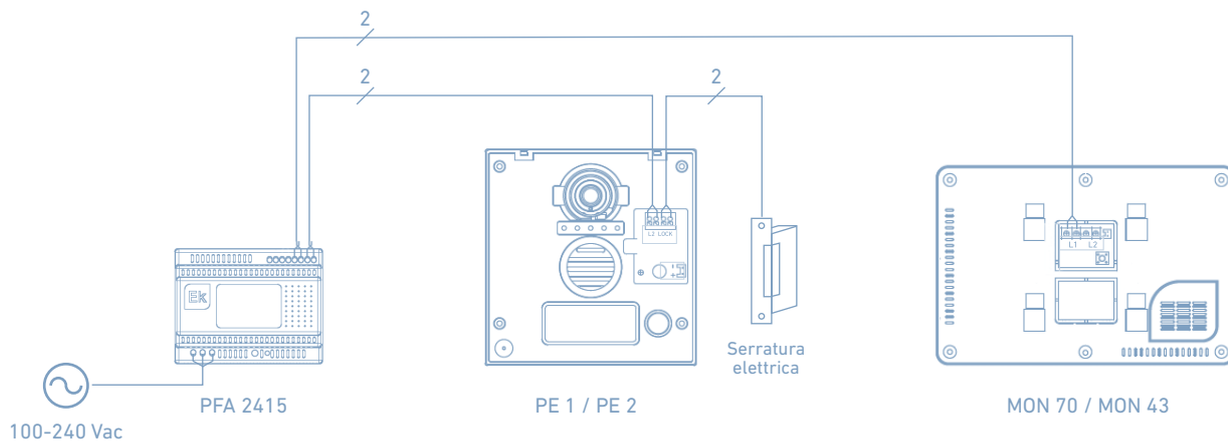




EKSELANS BY ITS



SCHEMI DI MONTAGGIO



SCHEMI DI MONTAGGIO. SISTEMA ESPANSO

