

SISTEMA VIDEOCITOFONO A DUE FILI

POSTI ESTERNI

PE 1 / PE 2

Sistema videocitofono a due fili non polarizzata

Frontale INOX

Camera a colore con regolazione dell'angolo

Illuminazione di scena

Pronto per apertura elettronica di porte

Varie possibilità di montaggio

Protettore antipioggia

Letttore RFID per apertura di porta (PE 2)

Regolazione di volume audio per posto esterno

| ARTICOLO | | PE 1 | PE 2 |
|--------------------------------|--------|----------------|--------|
| Codice | | 321001 | 321002 |
| Regolazione dell'angolo camera | ° | ±15 | |
| Distanza infrarossi | m | <4 | |
| Illuminazione | Lux | 1 | |
| Risoluzione | Lineas | 700 (CMOS) | |
| Angolo di visualizzazione | ° | 69 | |
| Numero di pulsanti | N° | 1 | |
| Letttore RFID | N° | 0 | 1 |
| Temperatura di lavoro | °C | -10 / +45 | |
| Umidità relativa funzionamento | % Hum | 10 / 90 | |
| Alimentazione | V | 24 | |
| Consumo (Modo espera) | W | 0,84 | |
| Consumo (Attivo) | W | 3,6 | |
| Dimensioni (con parapiovvia) | mm | 148 x 152 x 63 | |



PE 1 + WVPE



PE 2 + WVPE



B-KEY

MONITOR DA INTERNO MON 43 / MON 70

Monitor a colori 4.3" e 7"

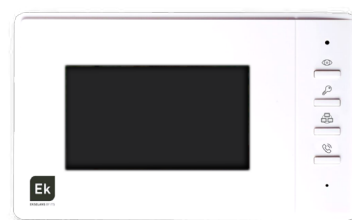
Regolazione di luminosità, contrasto e colore

Funzione vivavoce

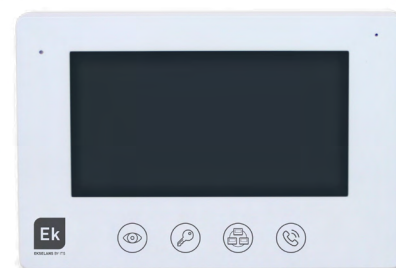
Funzione videosorveglianza

Funzione chiamata interna

| ARTICOLO | | MON 43 | MON 70 |
|--------------------------------|--------|------------------|------------------|
| Codice | | 320002 | 320001 |
| Rapporto d'aspetto | mm / " | 109 / 4,3 | 178 / 7 |
| Dimensioni dello schermo | mm | 95 x 54 | 154 x 87 |
| Risoluzione dello schermo | Pixels | 480 x 272 | 800 x 480 |
| Dimensione del punto | mm | 0,10 x 0,37 | 0,064 x 0,179 |
| Tempo monitoraggio | s | 30 ±10% | |
| Tempo parla | s | 60 ±10% | |
| Alimentazione | V | 24 | |
| Consumo (Modo espera) | W | <0,2 | |
| Consumo (Attivo) | W | <5 | |
| Temperatura di lavoro | °C | -10 / +45 | |
| Umidità relativa funzionamento | % Hum | 10 / 90 | |
| Dimensioni | mm | 182 x 110 x 21,5 | 214 x 151 x 21,5 |



MON 43



MON 70

ALIMENTATORI PFA 2415

Montaggio a muro o barra DIN

Consente vari tipi di connessioni

Bus dati integrato

| 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 pared |
| Dimensioni | mm | 114 x 90 x 60 |

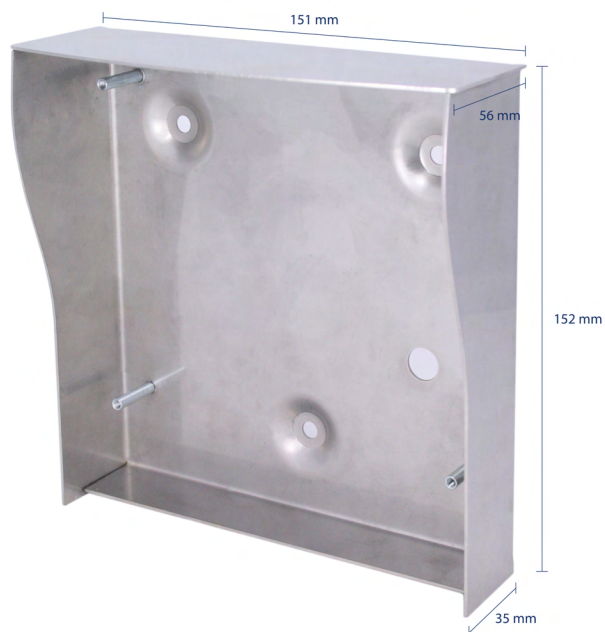


PFA 2415

PROTETTORE INTEMPERI VVPE

Visiera in acciaio inox per posto esterno PE 1 / PE 2
Fornisce resistenza e protezione al posto esterno
3 punti di supporto per superfici non piate

| Articolo | VVPE |
|----------|--------|
| Codice | 324002 |



VVPE

CHIAVE RFID PER PE 2 B-KEY

Tasto utente aggiuntivo per posto esterno con funzione RFID
Facile programmazione

| Articolo | B-KEY |
|----------|--------|
| Codic | 324004 |
| Unités | 2 |



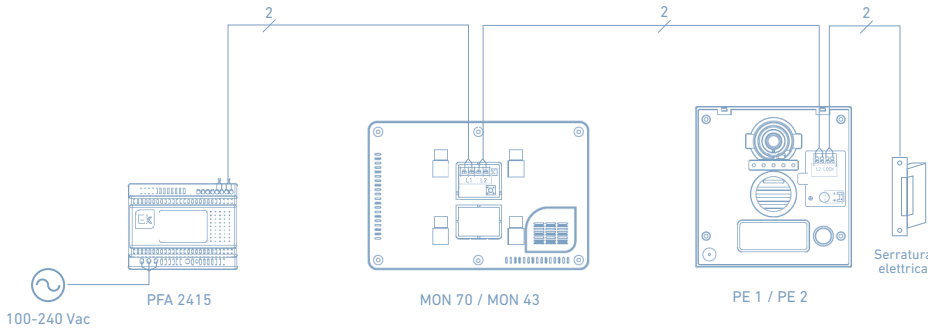
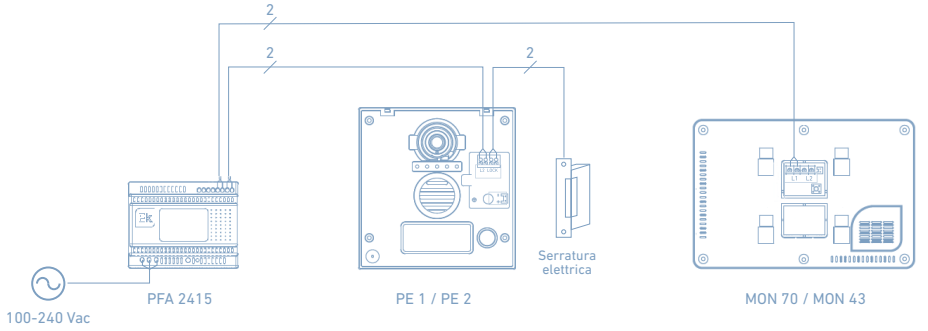
B-KEY (RFID)



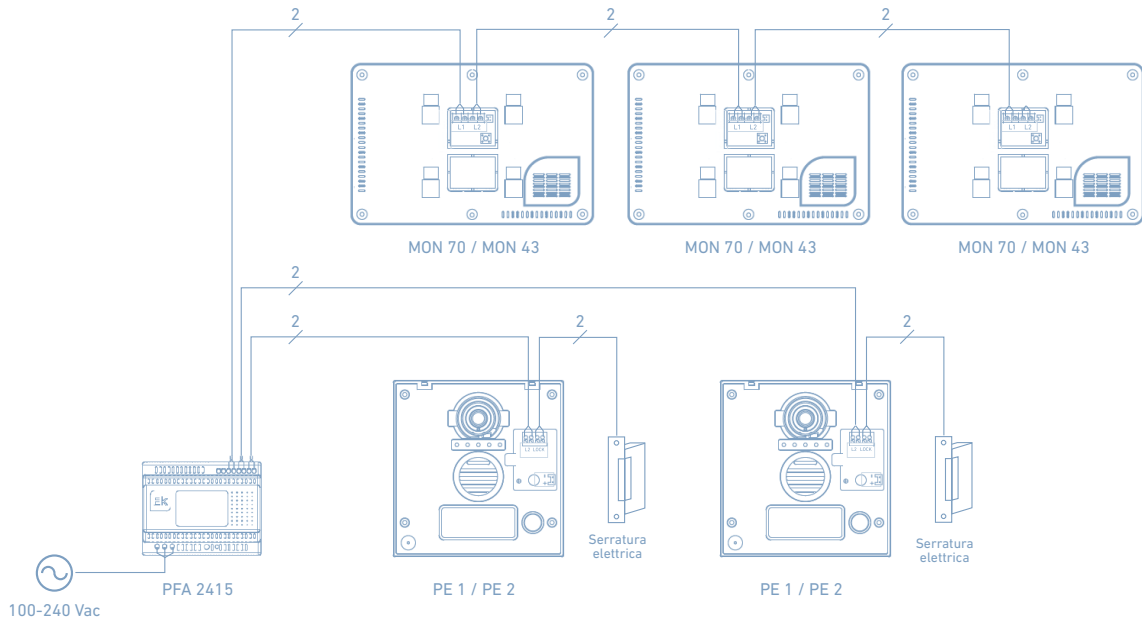
EKSELANS BY ITS



POSIBLES MONTAJES DEL KIT



POSIBLE MONTAJE KIT AMPLIADO



VER MANUAL PARA MÁS MONTAJES