



VIDEOCITOFONO 2

FILI CON SISTEMA

DI CONTROLLO DI

ACCESSO RFID MIFARE





VIDEOCITOFONO 2FILI CON SISTEMA DI CONTROLLO DI ACCESSO RFID MIFARE

Caratteristiche Generali





Sistema a 2 fili non polarizzato



Placca esterna con display digitale in acciaio inossidabile e con fotocamera a colori di alta qualità



Sistema di auto-rilevamento della mancanza di luminosità



Compatibile con pulsante esterno



Display LCD con menù semplice e intuitivo



Regolazione del volume di chiamata del



Fino a quattro placche esterne e fino a 32 utenti (max. 64 unità interne)



Funzione monitoraggio. è possibile osservare la strada senza bisogno di attivazione tramite chiamata.



Facile da installare e programmare.



Opzione di installazione in derivazione o cascata



Possibilità di installazione con cablaggio esistente



Può essere usato come sostituzione utilizzando il cablaggio esistente



Slot per scheda SD



Opzione di telecamere CCTV aggiuntive













Placca esterna











POSSIBILITA' DI INSTALLAZIONE IN SCATOLA DA INCASSO O A SUPERFICIE INSTALLAZIONE A SUPERFICIE

INSTALLAZIONE IN SCATOLA DA INCASSO









Monitor MON 43V



- ✓ Monitor con schermo a colori da 4,3". di alta qualità.
- √ Mani libere
- √ Opzione di visualizzazione tramite la telecamera installata sulla placca da esterno.
- √ Include staffa per il montaggio a parete

Citofono UAD



- √ Citofono per comunicazione Audio.
- √ Mani libere
- √ Tastiera touch capacitiva
- $\sqrt{\ }$ Include staffa per il montaggio a parete



Alimentatore PFA 2420



- ✓ Alimentazione del sistema BUS a 2 fili
- ✓ Alimentazione centrale del sistema. Pannello esterno PCD-E e DPL-4/ Modulo citofono splitter DPL-4F

Derivatori DPL-4/DPL-4F



- √ Deviatori di impianto con 4 uscite
- √ Due modelli: cascata e terminale
- √ Isolamento degli splitter e protezione elettrica per tutti gli appartamenti del sistema
- √ Utilizzare lo splitter terminale DPL-4F come ultimo splitter per chiudere la linea correttamente



Accessori

CE PCD	Scatola da incasso per PCD E
VE-AI	Visiera in acciaio inox per protezione piastra ingresso PCD E
VPS	Visiera protettiva in plastica per installazione a superficie della placca da esterno PCD E
RF KEY	Chiave RFID tipo Mifare
CVP 2	Cavo 2 fili 0,5mm2. Bobina da 250 m. Per il cablaggio dell'impianto
CVP 2-1,5	Cavo a 2 fili 1,5 mm2. Bobina da 200 mt. Cablaggio per dorsali su lunghe distanze.





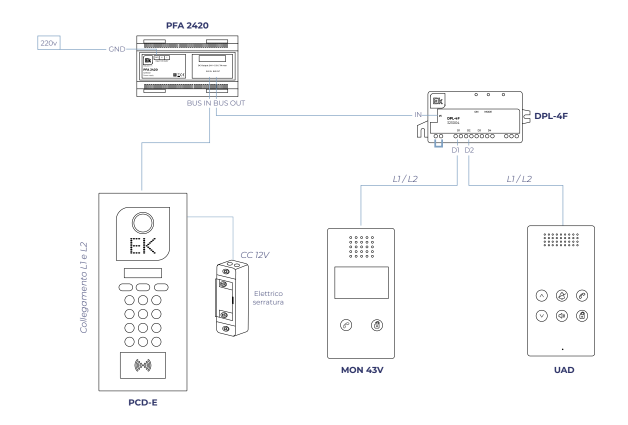


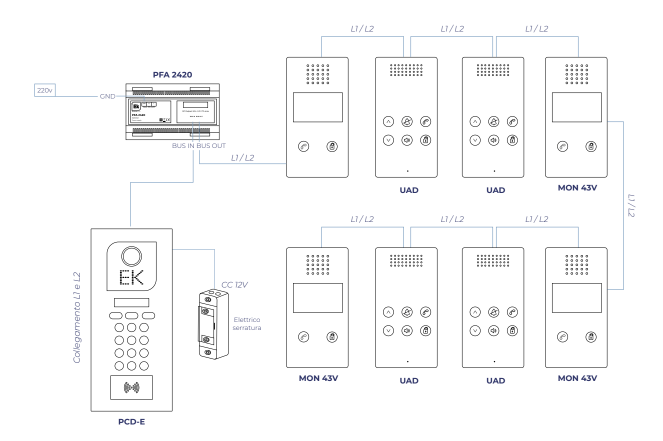






Schemi di installazione







EKSELANS by ITS ITS Partner O.B.S. S.L

Av. Cerdanyola 79-81 Local C 08172 Sant Cugat del Vallès Barcelona (España) Tel: +34 93 583 95 43 info@ek.plus www.ek.plus