



EKSELANS BY ITS

# VIDEOPORTEIRO DE 2 FIOS COM SISTEMA DE CONTROLO DE ACESSO RFID MIFARE



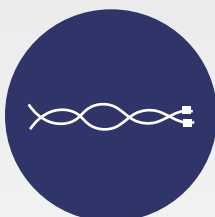
ENTRE NO MUNDO EK



# VIDEOPORTEIRO DE 2 FIOS COM SISTEMA DE CONTROLO DE ACESSO RFID MIFARE



## Características gerais



Sistema 2 fios  
não polarizados



Painel de rua  
digital  
inoxidável com  
câmara a cores de  
alta qualidade



Sistema de  
auto-deteção  
de falta de  
luminosidade



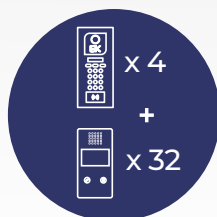
Compatível com  
pulsador externo



Ecrã LCD com  
directório simples  
e intuitivo



Ajuste de volume  
de chamada do  
monitor



Até quatro placas  
exteriores e até 32  
utilizadores (max.  
64 unidades  
interiores)



Função de  
monitorização. É  
possível observar a  
rua sem a  
necessidade de uma  
chamada prévia



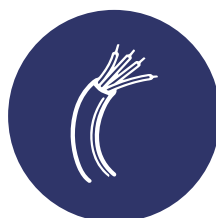
Fácil de instalar e  
programar



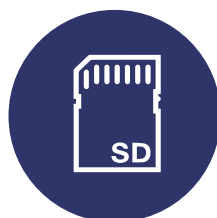
Controlo de acesso  
MIFARE integrado



Opção de  
instalação em  
derivação  
ou cascata



Possibilidade de  
utilizar em  
renovações  
mantendo o cabo  
existente



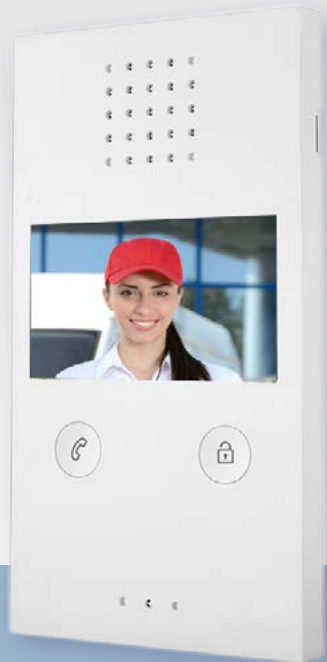
Ranhura para  
cartão SD



Opção de câmaras  
CCTV  
adicional



PLACA DE RUA (PCD E) COM VISEIRA PLÁSTICO (VPS) PARA INSTALAÇÃO EM SUPERFÍCIE



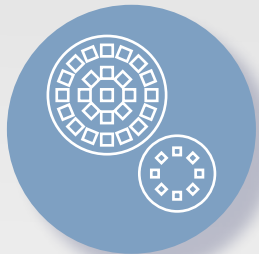
MONITOR INTERIOR MÃOSLIVRES COM ECRÃ A CORES DE 4,3"



UNIDADE INTERIOR ÁUDIO MÃOS-LIVRES



Placa de rua



SISTEMA DE AUTO-DETECÇÃO DE FALTA DE LUMINOSIDADE.



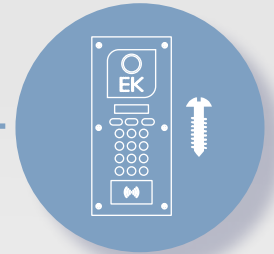
CÂMARA DE ALTA QUALIDADE



ECRÃ LCD COM DIRECTÓRIO SIMPLES E INTUITIVO



TECLADO NUMÉRICO PARA MARCAR O ANDAR DESEJADO COM DIFERENTES MODOS DE PROGRAMAÇÃO



PROGRAMAÇÃO PLACA DE AÇO INOXIDÁVEL COM PARAFUSOS DE SEGURANÇA ANTI VANDALISMO.



SISTEMA DE CONTROLO DE ACESSO MEDIANTE RFID MIFARE.





**POSSIBILIDADE DE  
INSTALAÇÃO DA PLACA  
SUPERFÍCIE OU EMBUTIDA**

**INSTALAÇÃO  
EM SUPERFÍCIE**

**INSTALAÇÃO  
EM CAIXA DE EMBUTIR**



## Monitor MON 43V

---



- ✓ Monitor com ecrã a cores de 4,3" de alta qualidade.
- ✓ Mãos-livres
- ✓ Opção de visualização do exterior através da câmara na placa da rua
- ✓ Inclui suporte para montagem a parede

## Intercomunicador UAD

---



- ✓ Intercomunicador de áudio.
- ✓ Mãos-livres.
- ✓ Teclado tátil capacitivo.
- ✓ Inclui suporte de montagem de parede.

## Fonte de alimentação PFA 2420



- ✓ Fonte de alimentação com sistema BUS de 2 fios.
- ✓ Além de fornecer a corrente necessária para o sistema centralmente, é o módulo de intercomunicação entre a placa PCD-E e os derivadores DPL-4 / DPL-4F.

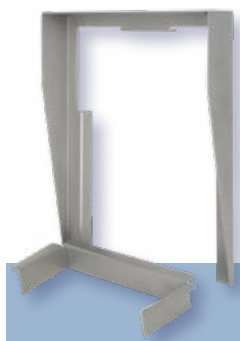
## Derivadores DPL 4 / DPL -4F



- ✓ Derivador de piso com 4 saídas.
- ✓ Dois modelos: cascata e terminal.
- ✓ Sistema de derivação com isolamento e protecção eléctrica entre os sistemas de cada habitação.
- ✓ O último derivador deve ser a referência DPL-4F para fechar correctamente a linha.

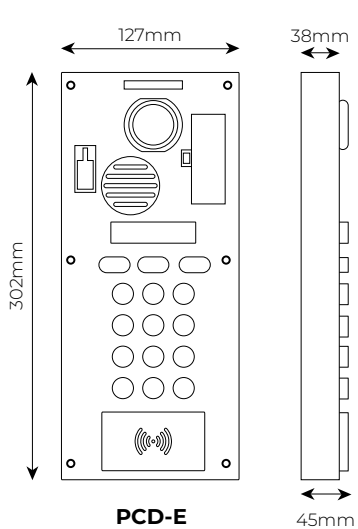
## Acessórios

<b>CE PCD</b>	Caixa de embutir para PCD E
<b>VE-AI</b>	Viseira de aço inoxidável para proteção de placas de rua PCD E
<b>VPS</b>	Viseira plástica protetora para instalação de superfície da placa de rua PCD E
<b>RF KEY</b>	Chave RFID tipo Mifare
<b>CVP 2</b>	Cabo 2 fios 0,5mm <sup>2</sup> . Rolo de 250m. Cablagem de piso
<b>CVP 2-1,5</b>	Cabo 2 fios 1,5mm <sup>2</sup> . Rolo de 200m. Rede de tronco / longas distâncias

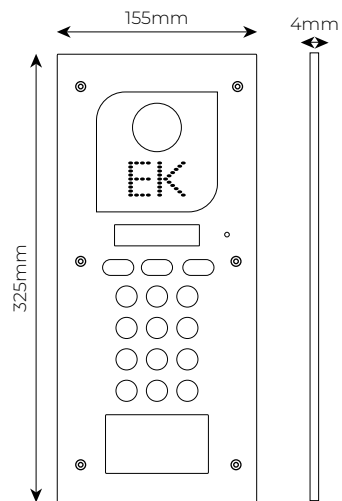
**CE PCD****VE-AI****VPS****RF KEY****CVP2  
CVP 2-1,5**



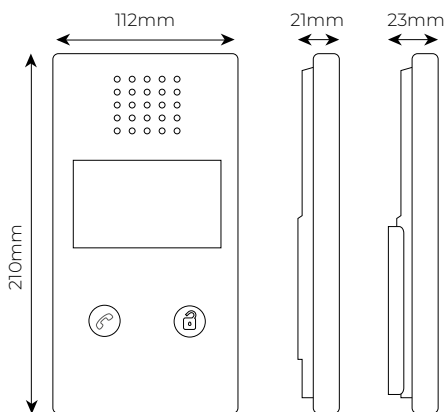
## Medidas



**PCD-E**

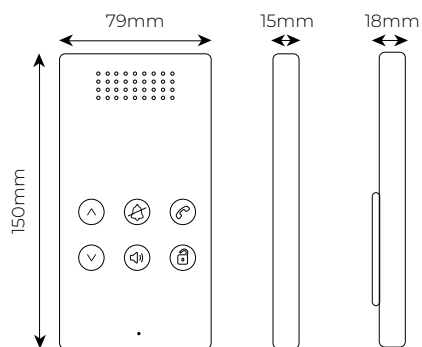


Placa de aço inoxidável PCD-E



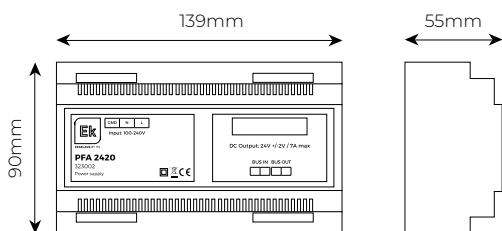
**MON 43V**

Lateral com e sem apoio

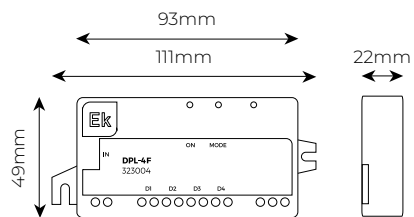


**UAD**

Lateral com e sem apoio

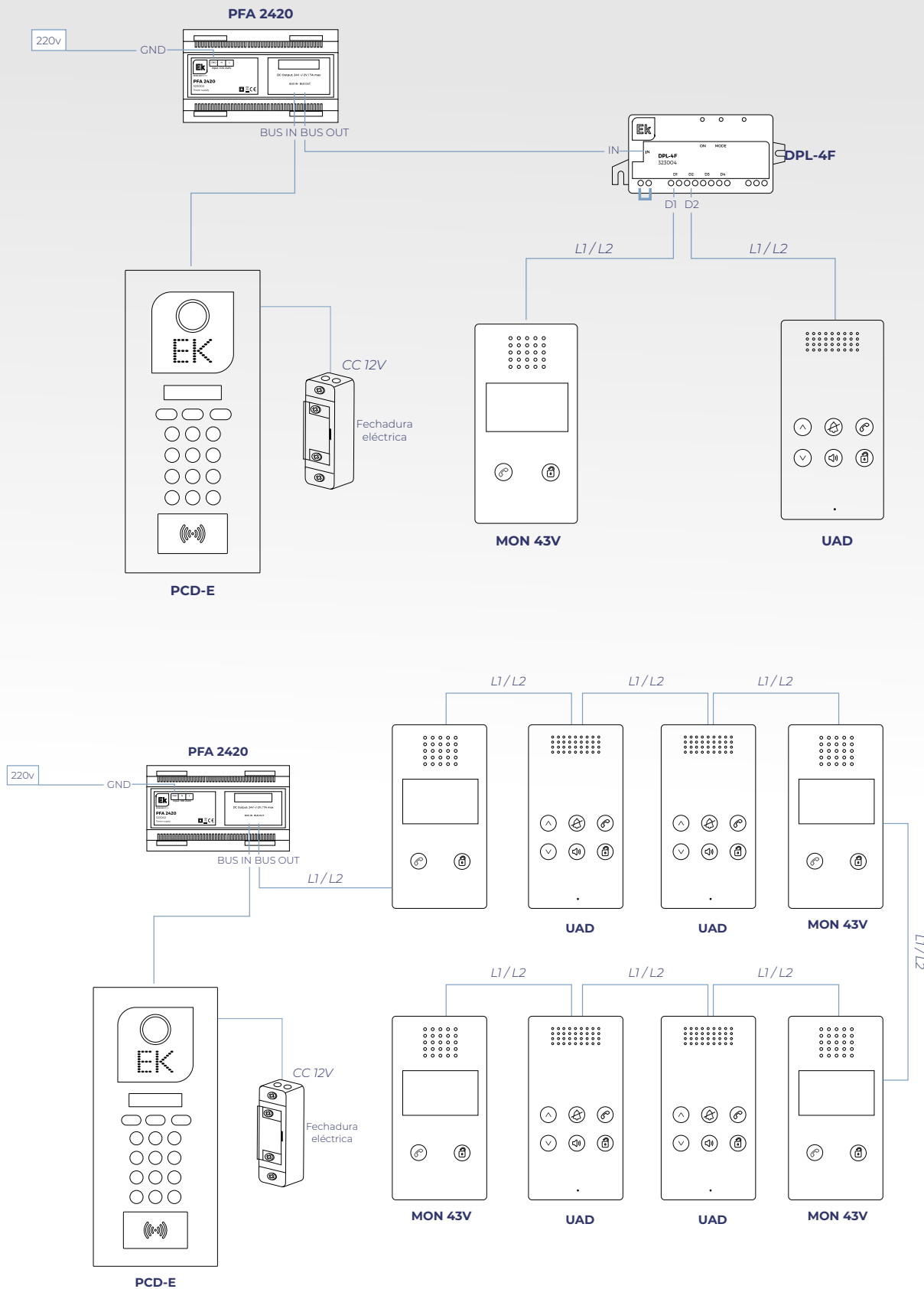


**PFA 2420**



**DPL-4 / DPL-4F**

## Exemplos de esquemas de instalação





**EKSELANS BY ITS**

**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