

VIDEOPORTEIRO 2 FIOS COM SISTEMA DE CONTROLE DE ACESSO RFID MIFARE

PCD-E

- ✓ Sistema de 2 fios não polarizados
- ✓ Placa de rua digital em aço inoxidável com câmara a cores de alta qualidade
- ✓ Sistema de autodetecção de falta de luminosidade
- ✓ Compatível com botão externo
- ✓ Tela LCD com diretório simples e intuitivo
- ✓ Ajuste do volume de chamada do monitor
- ✓ Função de monitorização. É possível observar a rua sem necessidade de chamada prévia.
- ✓ Fácil de instalar e programar
- ✓ Controle de acesso MIFARE integrado
- ✓ Opção de instalação em derivação ou cascata
- ✓ Possibilidade de utilização em substituição com cabeamento existente
- ✓ Slot para cartão SD
- ✓ Opção de câmeras CCTV adicionais

Ek

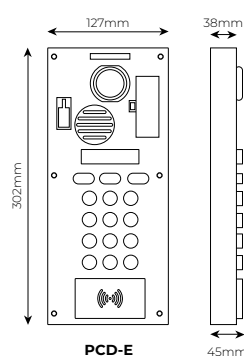
EKSELANS BY ITS



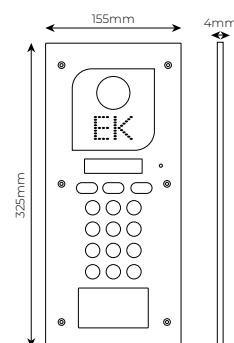
INSTALAÇÃO EM SUPERFÍCIE



INSTALAÇÃO EM CAIXA EMBUTIDA



PCD-E



Placa Inox PCD-E



TABELA TÉCNICA

REFERÊNCIA		PCD-E
Código		321008
Ajuste de ângulo da câmera	°	Fixe
Iluminação mínima	Lux	<1
Resolução	px	122x32
Botões	Nº	Teclado numérico
Leitor RFID Mifare	Nº	1
Chaves de configuração incluídas	Nº	1
Alimentação	V	24
Consumo (Standby)	W	<1
Consumo (Trabalho)	W	3,6
Dimensões (módulo PCD-E sem placa)	mm	302 x 127 x 38
Dimensões (módulo PCD-E com placa)	mm	325 x 155 x 42
Temperatura de trabalho	°C	-10 / +55
Faixa de umidade relativa de trabalho	% Hum	10 / 90