

PORTIER VIDÉO 2 FILS CONTRÔLE D'ACCÈS AVEC BADGE RFID TECHNOLOGIE MIFARE

PCD-E

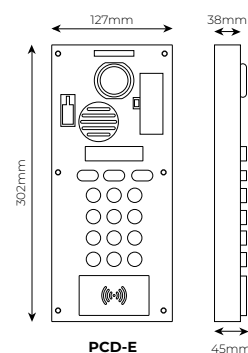
- ✓ Système non polarisé à 2 fils
- ✓ Platine extérieure numérique en acier inoxydable avec caméra couleur de haute qualité
- ✓ Capteur de lumière à réglage automatique
- ✓ Compatible avec la serrure d'un portail extérieur
- ✓ Écran LCD avec annuaire simple et intuitif
- ✓ Réglage du volume des appels audio sur le moniteur
- ✓ Jusqu'à 4 platines extérieures et jusqu'à 32 utilisateurs (64 unités intérieures max)
- ✓ Fonction de surveillance. Possibilité de regarder la rue sans appel préalable.
- ✓ Facile à installer et à programmer
- ✓ Contrôle d'accès avec technologie MIFARE intégrée
- ✓ Il peut être utilisé en remplacement à l'aide du câblage existant
- ✓ Fente pour insertion d'une carte SD
- ✓ Option de caméras CCTV supplémentaires



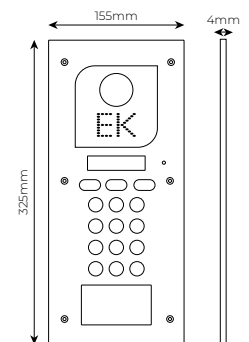
**PLATINE EXTERIEURE
AVEC MONTAGE
EN SAILLIE**



**PLATINE EXTERIEURE
AVEC MONTAGE
ENCASTRE**



PCD-E



Acier inoxydable PCD-E



DONNEES TECHNIQUES

MODELE		PCD-E
Référence		321008
Réglage de l'angle de la caméra	°	Fixe
Luminosité minimum	Lux	<1
Résolution	px	122x32
Touches	N°	Clavier numérique
Lecteur RFID	N°	1
Llaves de configuración incluidas	N°	1
Tension	V	24
Consommation (en veille)	W	<1
Consommation (en marche)	W	3,6
Dimensions (module PCD-E sans le panneau)	mm	302 x 127 x 38
Dimensions (module PCD-E avec le panneau)	mm	325 x 155 x 42
Plage de température de fonctionnement	°C	-10 / +55
Plage du taux d'humidité	% Hum	10 / 90
Indice de protection		IP 54 / IK 09