

#### • Parameter

SMQT

Paramètre	
prénom	OLED Screen ID (125Khz) Lecteur de carte de contrôle d'accès
Modèle	EA-92DK
Dimension	96 x 96 x 22 (mm)
Tension de travail	$12V \pm 3VDC$
Puissance de frottement	& Lt; 1w
Type de carte	125Khz ID
Distance d'induction	60mm
Distance du câble	150m
Format de communication	WG26 / WG34
Taux de transmission	1bit / ms
Sortie clavier	4bit / 8bit
Couleur	Noir / Blanc (optionnel)
Matériau de coque	PC
Convient pour	Système de contrôle d'accès au bureau à domicile
Température ambiante	-30 °C ~ 65 °C
Poids net	0,2 kg





## **EA-92DK**

OLED screen ID(125KHZ) Wiegand card reader

ID(125Khz)Card type

Wiegand 26/34communication(optioanl)

OLED Dispaly Screen

Laser carving and wer-resisting keyboard

High safety,short-circuit and lightning protection,tamper device
Plug type connection, easy to install 2 years warranty, Welcome OEM



### Installation



## • Packaging & shipping

SMQT

Liste des emballages	
Nom du produit	OLED Screen ID (125Khz) Lecteur de cartes de contrôle d'accès EA-92DK
Quantité	36 pièces par carton
Taille du carton	45 * 32 * 32 (cm)
Poids	9kg



# • Office show

SMQT













• Exhibition smot

