

# SMQT OLED Screen Access Control Card Reader

## EA-93DK

- Unique appearance design.
- OLED screen.
- IC (13.56Mhz) card type
- WG26/34 communication(optional)
- Short-circuit protection lightning protection
- Plug type connection easy to intallation

IC 13.56Mhz

## ● Parameter

SMQT®

Parametro	
Nome	IC (13.56Mhz) lettore di schede di controllo di accesso dello schermo OLED
Modello	EA-93DK
Dimensione	96 × 96 × 22 (mm)
Tensione di funzionamento	12V ± 3VDC
potenza Wroking	& Lt; 1W
Tipo di carta	13,56 IC
distanza di induzione	60 millimetri
distanza via cavo	150m
formato di comunicazione	WG26 / WG34
tasso di trasmissione	1 bit / ms
uscita tastiera	4bit / 8bit
Colore	Nero / Bianco (opzionale)
materiale di Shell	PC
vestito per	sistema domestico di controllo di accesso ufficio
temperatura ambiente	-30 °C ~ 65 °C
Peso netto	0.2kg

## ● Introduction

SMQT®



## **EA-93DK**

*OLED screen IC(13.56Mhz) Wiegand card reader*

*IC(13.56Mz,h)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*

---

• *In-kind shooting*

**SMQT**





## • Installation

SMQT®



## • Packaging & shipping

SMQT®

lista di imballaggio	
Nome del prodotto	lettore di IC (13.56Mhz) scheda di controllo di accesso dello schermo OLED EA-93DK
Quantità	36 pc per scatola
formato della scatola	45 * 32 * 32 (cm)
Peso	9kg



## ● Office show

SMQT®



## ● Exhibition

SMQT®

2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair



.....