



## Single door standalone controller keypad

Imported PC material shell 100000 user capacity

- ▶ IC card(13.56Mhz)
- ▶ IP66 grade waterproof
- ▶ Free software, RS485 communication format
- ▶ Can connect external WG(26/34) card reader

## • Parameter

**SMQT**

Numero del prodotto	EA-92 (in bianco e nero opzionale)
Tensione di funzionamento	DC12 ± DC3V
Consumo di energia	& Lt; 1W
Tipo di carta	125KHZ ID
distanza di lettura	60 millimetri
gamma di comunicazione	150m
metodo di comunicazione	WG26 / 34
Velocità di trasmissione	1 bit / ms
Dimensioni	96L * 96W * 22H (mm)
Materiale alloggiamento	PC
Temperatura di esercizio	-30 °C ~ + 65 °C

## • Introduction

**SMQT**



**2 Color optional**  
**OLED Screen**  
**Door bell button**  
**Wear-resisting number key**  
**Imported PC material shell**

Il lettore di schede di prossimità RFID 125KHz e 13.56Mhz frequency. This è il lettore RFID utilizzato con il sistema di controllo porta di accesso.

Design unico (aspetto di brevetto), la shell è smerigliata, sentirsi a proprio agio.

Da asporto pulsante del campanello, campanello esterno.

Comunicazione WG26 / 34, può essere convertito da software.

alte prestazioni di sicurezza, impermeabile (IP66), protezione contro l'inversione di corrente, manomissione, protezione contro i fulmini.

In linea con il progetto di installazione dimensioni contenitore europeo / asiatico, facile cablaggio.



## • Packaging & shipping

SMQT®



## • 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



.....