



## 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®

Numéro de produit	EA-92 (noir et blanc en option)
Tension de fonctionnement	DC12 ± DC3V
Consommation d'énergie	& Lt; 1W
Type de carte	125KHZ ID
Distance de lecture	60mm
Portée de communication	150m
méthode de communication	WG26 / 34
Taux de transmission	1Bit / ms
Dimensions	96L * 96W * 22H (mm)
Matériau du boîtier	ordinateur personnel
Température de fonctionnement	-30 °C ~ 65 °C

## • Introduction

SMQT®



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

Le lecteur de carte de proximité rfid avec 125khz et 13.56Mhz frequency. This est le lecteur d'étiquette rfid utilisé avec le système de contrôle d'accès de la porte.

La conception unique (apparence de brevet), la coquille est givré, sentir à l'aise.

Plats à emporter bouton de sonnette, sonnette externe.

Communication WG26 / 34, peut être converti par logiciel.

Haute performance de sécurité, étanche à l'eau (IP66), protection contre les inversions de courant, sabotage, protection contre la foudre.

En ligne avec la conception européenne / asiatique d'installation de taille de boîtier arrière, le câblage facile.



## • 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



.....