

Access control keypad with OLED display



ID(125Khz)
100000 user and
records capacity

• Parameter

SMQT®

Especificación	
Producto nombre	controlador de acceso de la puerta RFID autónomo para control de la puerta y la seguridad
Modelo	EA-82DK
Dimensión	96 × 96 × 22 (mm)
Trabajando voltaje	12V ± 3VDC
Trabajando Poder	& Lt; 2W
Tarjeta tipo	Identificación 125 KHz
Inducción distancia	60mm
Capacidad de los registros	10000
Capacidad del usuario	10000
Comunicación formato	RS485
Transmitiendo tarifa	9600 bps (N, 8,1)
Datos almacenamiento	4M Memoria bits de FLASH
Cáscara material	ordenador personal
Color	Negro / blanco (opcional)
Traje para	casa/ oficina
Ambiente temprature	-30 °C ~ 65 °C
opern modo	Tarjeta/ Tarjeta + contraseña / UID + contraseña / contraseña estupenda
Red peso	0.24kg

• Introduction

SMQT®



• *Dimension*



• *Feature*

SMQT

Standalone controller keypad



Unique appearance design with OLED display

Number button wear-resisting

Door bell button(need connect door bell)

LED breath background light

100000 user and records capacity

RS485 communication format

Green free software

Compatible external wiegand card reader

• *Installation*

SMQT®

Power supply



12V DC output



Door release button



Converter (RS232 to RS485)



EA-82DK



• Packaging & shipping

SMQT[®]

lista de embalaje

Nombre del producto	EA-82DK controlador de acceso de la puerta RFID autónomo para control de la puerta y la seguridad
Cantidad	36 PC por el cartón
Tamaño del cartón	45 * 32 * 32 (cm)
Peso	9 kg



• 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

.....