

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®

Parâmetro	
Nome	OLED Screen IC (13.56Mhz) Leitor de cartão de controle de acesso
Modelo	EA-93DK
Dimensão	96 × 96 × 22 (mm)
Tensão de trabalho	12V ± 3VDC
Força de trabalho	& Lt; 1w
Tipo de carta	IC 13.56Mhz
Distância de indução	60mm
Distância do cabo	150m
Formato de comunicação	WG26 / WG34
Taxa de transmissão	1bit / ms
Saída do teclado	4bit / 8bit
Cor	Preto / Branco (opcional)
Material de casca	PC
Adequado para	Sistema de controle de acesso do escritório em casa
Temperatura ambiente	-30 °C ~ 65 °C
Peso líquido	0,2 kg

● 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

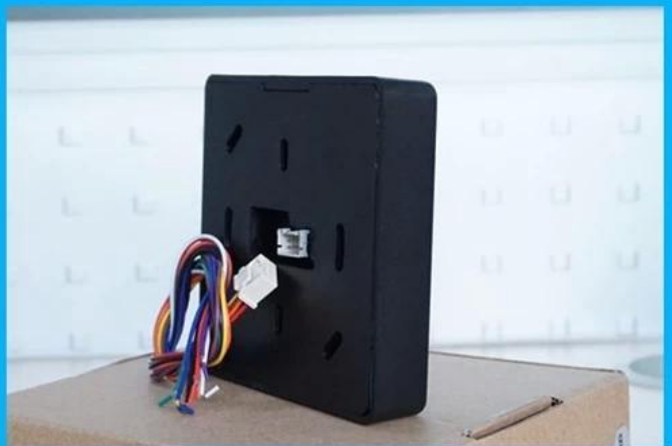
High safety,short-circuit and lightning protection,tamper device

Plug type connection, easy to install

2 years warranty, Welcome OEM

• *In-kind shooting*

SMQT



• Installation

SMQT®



• Packaging & shipping

SMQT®

Lista de embalagens	
Nome do Produto	OLED Screen IC (13.56Mhz) Leitor de cartão de controle de acesso EA-93DK
Quantidade	36 unidades por caixa
Tamanho do cartão	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



.....