

□□□□ □□

ACM-F321□ □□□□□□ □□□ □□ □□ □□□□□□. □□□ □□ □□ □□□□, □□ □□ □□□□, □□□□ □□ □□□□ □□ □□ □□ RFID □□ □□ □□□ □□ □□□□ □□ □□□□□.

□□

1. □ □□, □□ □□ □□.
2. WAN □ LAN□ □□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□□□
3. Cloud Sever □□□□□□ Websocket API □□ (2 □ □□□□□□ □□ SDK)

□□ □□

ACMF321 □□□□ hote □□ □ □□ □□ □□ □□ □□ □□ rfid □□□□ □□ □□ □□□□



□□

此产品 2000 系列 (非) 产品，产品 产品 产品 产品 产品，产品 产品 产品，产品 产品 产品 产品，产品 产品 产品 产品 产品，产品 产品 产品 产品，产品 产品 产品，产品 产品，产品 产品 产品 产品 产品，产品 产品 产品 产品 产品 产品 产品 Wiegand 产品 产品，产品 产品，产品 产品，产品 产品 产品，产品 产品 产品 产品 产品 产品 产品。

Access control keypad



产品 产品 产品

产品 产品
 产品 产品 产品 产品 DHL, 产品 产品, TNT, UPS, EMS, 产品 产品 产品 产品
 产品 产品 产品 产品 产品 产品 产品 产品。

产品
 产品 产品 产品 产品 : 产品 1unit, 产品 30pcs,

产品 产品 产品 产品

产品 产品 产品 产品 产品 产品, 产品 产品 产品 产品 产品 产品 产品 产品 :





ACM223

RFID 125Khz EM 1000/4000

ACM209-NW

RFID (EM), 125Khz EM

ACM208

RFID





ACM210

RFID 125 kHz EM, 125 kHz EM, wiegand connect

ACM225

RFID 125 kHz EM, 125 kHz EM, wiegand connect

ACM211B

RFID 125 kHz EM, 125 kHz EM, wiegand connect

RFID 125 kHz EM, 125 kHz EM, wiegand connect

- 1, 24 小時 24 小時
- 2, 12 小時 12 小時, 12 小時 12 小時
- 3, OEM / ODM
- 4, fashin desing, 12 小時 12 小時, 12 小時 12 小時
- 5, 12 小時 :
- 1), 12 小時 12 小時 12 小時
- 2), 12 小時 12 小時 12 小時
- 3), 12 小時 12 小時 2-3 小時 12 小時 12 小時
- 6, 12 小時 : 1 ~ 5 小時 12 小時, 7 ~ 30 小時 12 小時

7, 00 : 00 00 00 : T / T, 000 000, 000, 00 00 00

8, 00 : 000 DHL, 000 00000, TNT, UPS, EMS, 00 0 000 000 000000 00 000 0000, 000 00 000 00 00000 000 0 0000.

00000 00

Q : 1. 0000 0000?

: 000 00 000 0000 00 00000. 00 00 00 00 0 00 00 0000 0000 0000 000 00 0000 000000.

Q : 2. 00 0 000?

: 00 00 0 T / T, 000, 000 000.

000 00, 00 00 000000 (DHL, FedEx, TNT UPS 0)0 000 0 00000.

Q : 3. 0000 0000 000?

: 0000 00 0000 00, 00 0000 00.

Q : 4. 0000 0000 00 00 0 00000?

: 0000 00 000000. 5000pcs0000 000000 3-7 0 0 100,000pcs0000 7-15 0

Q : 5. 0000 0000 0000 0000 0000 0 0 00000?

: 00 00 00, 00000 00, 00, 00 0 00. OEM 0000 00 000000.

Q : 6. 0000 00 00 00 000?

0000 RFID 00 / NFC 00 / RFID keybod / RFID 00, RFID 00 0 00000 20 0 00 0000 00 0000 00 0 00 00 0 000000.