

RFID / IC / PSAM 1/2/3

Interface	USB2.0, USB-OTG
Power consumption	100mW
Operating temperature	-20 ° ~ 60 ° C
Humidity	90 % RH
Electrostatic discharge (ESD)	15KV
Shock	19 G
Vibration	0.35mm, 10-55Hz, 3 G
Storage temperature	-40 ° ~ 85 ° C (95 % RH) 5MΩ
Dimensions	160mm (L) x 45mm (W) x 45mm (H)
Weight	180g
Chip	1/2/3
Material	PC
Operating time	3 ~ 60 min
Memory	500,000
Indicator	LED
Standards	ISO 7811, AMMVA, CADMV
Frequency	13.56MHz
Protocol	ISO14443-A,
Application	ISO 14443A, S50, S70
OS	Win7, Win 2008, Vista, Win 2003, Win 2000, XP, Linux







□□□ 5 □ □□□



**ACM26X RFID** 00 00

125Khz wiegand 26/34 00 000,  
00 : 115mm × 75.5mm × 16.8mm

**KR600E RFID** 00

125KHz Proximity ID / 13.56Mhz 00 0  
00, Wiegand 00 26bit

**ACM26G RFID** 00 00

125Khz /13.56Mhz 00  
wiegand 26/34 / RS232





### ACM-ABS003 RFID Keyfob

125Khz EM / 13.56Mhz / UHF  
Keyfob, 100 個 : 1000, 1000, 100 個, 1000, 100,  
100

### ACM-MF1 RFID 100 個

MF1 1K 100 個

### ACM-EMI-S RFID 100 個

125Khz EM 100 個  
100 86 \* 54mm

## 100 個 100 個

- 1, 100 個 24 個 100 個 100000
- 2, 100 個 100 個 100 個, 100 個 100 個 100000.
- 3, 100 個 OEM / ODM
- 4, 100 個, fashin desing, 100 個 100 個 100 個, 100 個 100 個
- 5, 100 個 100 個 :
  - 1), 100 個 100 個 100 個 100 個 100 個 1000000.
  - 2), 100 個 100 個 100 個 100 個 100 個
  - 3), 100 個 100 個 100 個 100 個 100 個 100 個 2-3 個 100 個 10000.
- 6, 100 個 : 100 個 100 個 1 ~ 5 個, 100 個 100 個 7 ~ 30 個
- 7, 100 個 : 100 個 100 個 100 個 100 個 : T / T, 100 個, Paypal
- 8, 100 個 : 100 個 100 個 DHL, 100 個, TNT, UPS, EMS, 100 個 SEA 100 個, 100 個 100 個 100 個 100 個 100 個 ..

100 個

- 100 個 100 個 100 個 100 個 100 個 100 個 ACM Goldbridge 100 個 100 個 2 個 100 個 100000.
  - 100 個 ACM Goldbridge 100 個 100 個 100 個 cahрге1000.
  - 100 個 100 個 100 個 100 個 1000000.
- 100 個 100

Q : 1. 如何 選擇 及 安裝?

A : 如何 選擇 及 安裝 取決於 客戶 需求。 如 客戶 需要 安裝 於 室內 或 室外 環境。 如何 選擇 及 安裝 取決於 客戶 需求。

Q : 2. 如何 選擇 安裝 位置?

A : 如何 選擇 及 安裝 取決於 客戶 需求。

如何 選擇 及 安裝 取決於 客戶 需求 (DHL, FedEx, TNT UPS 等) 如何 選擇 及 安裝。

Q : 3. 如何 選擇 安裝 位置 及 安裝 位置?

A : 如何 選擇 及 安裝 取決於 客戶 需求。

Q : 4. 如何 選擇 安裝 位置 及 安裝 位置?

A : 如何 選擇 及 安裝 取決於 客戶 需求。 如何 選擇 及 安裝 取決於 客戶 需求 5000pcs 約 3-7 天, 100,000pcs 約 7-15 天

Q : 5. 如何 選擇 安裝 位置 及 安裝 位置?

A : 如何 選擇 及 安裝 取決於 客戶 需求。 OEM 如何 選擇 及 安裝。

Q : 6. 如何 選擇 安裝 位置 及 安裝 位置?

如何 選擇 及 安裝 取決於 客戶 需求。 RFID 如何 選擇 及 安裝 / NFC 如何 選擇 及 安裝 / RFID 如何 選擇 及 安裝, RFID 如何 選擇 及 安裝 如何 選擇 及 安裝 如何 選擇 及 安裝。