



RFID 125khz

ACM208



+

0
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99

☐☐

1. 2000 1000 1 0000 00, 00000 00 00 00
00, 00 00 0 00 00.
2. Wiegand 26 00 0 000 00000 00 00000 0000 0 00000.
3. 00 00, 00, 00 0 00 00 00 00.
4. 0.1 0 000 000 0000 00.
5. 00 00 000 00000, 0000 00 000 00 2000000.

6. 000 00000 00, 00 00 0 0 000 000 000
00.

7. 00 00 0 000 00 00.



ACM208B 00 000 Rfid 00 000 00 00 000 0 LED 000000 2000 00 000 00 00



Metal keyboard

Metal keyboard with backlight.



LED status indicators

LED status indicators



□□-□□

Wiegand 26 □□ □□, □□ □□ □□ □□ □□ □□ □□



□□□ □□□

□□□ □□□

1. □□ □□ 24 □□ □□ □□□□□.
2. □□□□ □□□ □ □□□, □□□□ □ □□□ □ □□ □□□□ □□
3. OEM / ODM □□ □□
4. □□□, fashin desing, □□□□ □ □□□□□ □□, □□ □□ □□
5. □□ □ □□□ :
 A : □□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□ □□□□□□□□.
 B : □□ □□□ □□□□ □□ □ □□ □ □□□□□
 C : □□□□ □□ □□□ □□□ □□ □□□□ □□ □□ 2-3 □ □□□ □□□□□
6. □□ □□ : □□ □□□□□ □ 1 ~ 5 □, □□ □□□□□□ 7 ~ 30 □
7. □□ : □□□□ □□ □□□ □□ □ □□□□□ : T / T, □□ □□, Paypal, □□ □□ □□
8. □□ : □□□□ □□□ □□□ DHL, □□□, TNT, UPS, EMS, □□□□ SEA □ □□, □□□□ □□ □□□□ □□□ □ □□□□□.

□□ □□

- □□□ □□ □□ □□ □□ □□□□ □□□□ ACM Goldbridge□ □□ □□□ □□ 2 □ □□□ □□□□□□.
- ACM Goldbridge□ □□ □ □□ □□□□ cahrge□□□□.
- □□□ □□ □□□ □□□□□□□□.

□□ □ □□□



1. 包裝
 2. 選擇 DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, SEA 或 By AIR 的運輸方式。
 3. 包裝 1 個單件或 50 個單件。

4. 包裝
 5. 包裝 1 個單件或 50 個單件，
 6. 包裝尺寸：45 * 31 * 28cm，重量：16kg。



Q : 1. 包裝 1 個單件?

A : 包裝 1 個單件或 50 個單件。 包裝 1 個單件或 50 個單件。 包裝 1 個單件或 50 個單件。

Q : 2. 包裝 50 個單件?

A : 包裝 1 個單件或 50 個單件。 包裝 1 個單件或 50 個單件。
 包裝 1 個單件或 50 個單件 (DHL, FedEx, TNT UPS 等) 的運輸方式。

Q : 3. 包裝 1 個單件或 50 個單件?

A : 包裝 1 個單件或 50 個單件。 包裝 1 個單件或 50 個單件。

Q : 4. 包裝 1 個單件或 50 個單件?

A : 包裝 1 個單件或 50 個單件。 包裝 1 個單件或 50 個單件。 5000 個單件 3-7 天，100,000 個單件 7-15 天

Q : 5. 包裝 1 個單件或 50 個單件?

A : 包裝 1 個單件或 50 個單件。 包裝 1 個單件或 50 個單件。 OEM 包裝 1 個單件。

Q : 6. RFID 技术 有哪些 应用?

RFID 技术 20 世纪 90 年代 开始 应用。RFID 技术 / NFC 技术 / RFID 技术 / RFID 技术, RFID 技术 在 物流 管理 中 有 广泛 应用。