

□□ □□

OLED □□□□ □□ □□ FDX HDX RFID □□ □□□□ □ □□ □□

SYC5500 134.2kHz rfid □□ □□□□ □□ :

1. □ □□□□□ □□ □□, 8cm □□ □□ □□ □□
2. OLED □□□□□□, □□ □□ □□
3. □□□□ □□ □□ □□□□□□ □□ □□
4. □□ USB □□□□ □□□□ □□□□
5. □□□□ □□ □□

134.2kHz RFID □□ / □□□□.□□ :

□□	SYC5500
□□ □□□□	134.2kHz
□□□□ □□	ISO11784 / 5 □ 14223 FDX-B, FDX-A, HDX, EM4102
□□ □□	16CM (27mm □□ □□□□) 8CM (12mm □□ □□)
□□ □□	USB □ □□□□□
□□	128x64 □□ OLED □□□□□□
□□	□□ 155mm x □□ 82mm x □□ 33mm
□□ □□	-5 °C-40 °C
□□ □□	-10 °C-60 °C
□□ □ □□□	2 □□ □□ □□□□, 1 □□ □□ □□□□, 1 □□ □□
□□ □□	3.7V 1400mA □□□□ □□□□
□□ □□	□□ USB □□□□
□□□□	□□ USB □□□□, □□□□, □□ □□□□
□□	150g
□□	CE □ FCC

SYC5500 □□ □□ ISO11784 / 785 rfid □□ / □□□□ □□ :

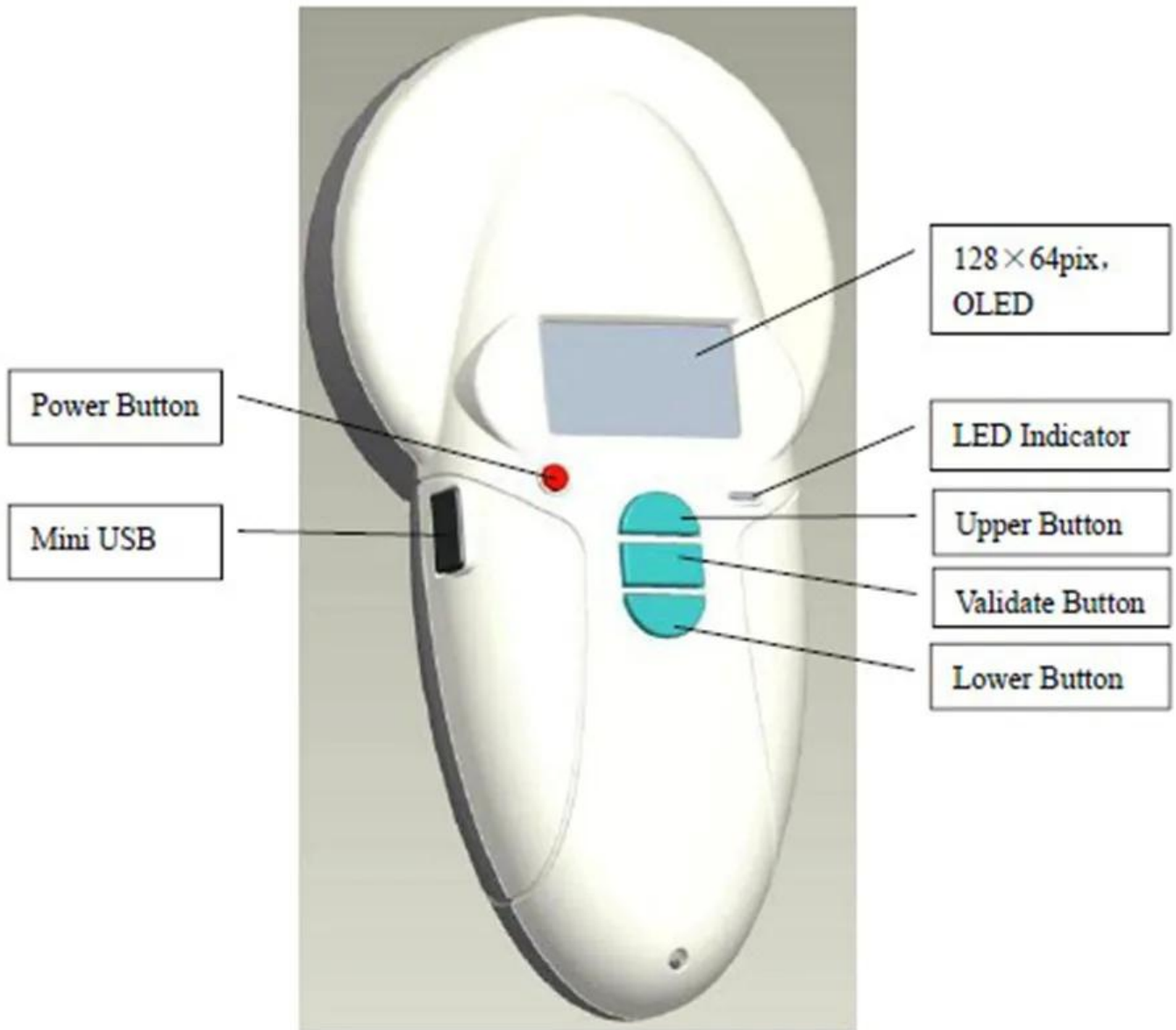
1. □□ FDX-B □□ □□ □ (□□ ISO11784 □□), FDX A □ □ HDX □□ □□ □ □□□□□.
2. □□□□ 1,000 □□ ID □□ □□
3. □□□□ □ □□□□□ □□□□ □□
4. □□□□ 6 □□ □□.

134.2kHz rfid □□.□□□□.□□ :









□□ □□

- □□ □□ □□ □□ □□□□□□, ACM Goldbridge□ □□ □□□ □□ 2 □ □□□ □□□□□.
- ACM Goldbridge□ □□□ □□□ □□□□□□.
- □□□ □□ □□□ □□□ □□□□□□.

□□□ □□□

- 1, □□ □□□ 24 □□ □□□ □□□□□
- 2, □□ □□□□ □ □□ □□, □ □□□ □ □□ □□□□□□.
- 3, OEM / ODM □□
- 4, □□□, fashin □□□, □□□□□ □□□□□ □□, □□ □□ □□
- 5, □□ □ □□□ :

 - 1), □□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□□□□
 - 2), □□ □□□ □□□□ □□ □ □□ □ □□□□
 - 3), □□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□□ □□ □□ 2-3 □ □□□ □□□□.

6, 00 00 : 00 000 00 0 1 ~ 5 0, 00 000 00 7 ~ 30 0

7, 00 : 000 000 00 0 0 0000 : T / T, 00 00, Paypal

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

0000 00

Q : 1. 000 000 0 0000?

A : 0000 00 000 0000000. 00 00 000 0 00 000 00 0000000. 000 0000 000 0 00 000 000000.

Q : 2. 00 0 000 00000?

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

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

Q : 3. 000 0000 00 000 000 00 0 0000?

A : 000 000 00 0 00 00 0 00 000 0000 00 0 0000000.

Q : 4. 000 00 000 00 0 0000?

A : 000 00 0000. 00000 5000 000 00 3-7 0, 100,000 000 00 7-15 0

Q : 5. 000 000 000 000 000 0 0 0000?

A : 00, 00, 00 0 000 0000 00 00 000 000 00000. OEM 000 000000.

Q : 6. 000 00 00000 000 00000?

000 20 0 00 00000 RFID 00 / NFC 00 / RFID keybod / RFID 00, rfid 00 0 000 00 000 00 0 0000 0 000000.