

Produktbeschreibung

Drahtloser FDX HDX RFID Handheld Microchips Reader Writer mit OLED-Bildschirm

Funktionen von SYC5500 134.2khz rfid reader writer:

1. Größerer Lesebereich über 8 cm zum Lesen von Glasetiketten
2. OLED-Display, Sonnenlicht lesbar
3. Optionsmenü für verschiedene Funktionen, einfach zu bedienen
4. Wiederaufladbarer Akku über Mini-USB-Anschluss
5. Eingebauter blauer Zahn

Technische Daten des 134,2 kHz RFID-Lesegeräts / -Schreibers:

Modell	SYC5500
Arbeitsfrequenz	134,2 kHz
Transponder lesen	ISO11784 / 5 und 14223 FDX-B, FDX-A, HDX, EM4102
Entfernung lesen	16 CM (27 mm kreisförmiges Inlay) 8 CM (12 mm Glasanhänger)
Schnittstelle	USB & Bluetooth
Bildschirm	128 × 64 Pixel OLED-Display
Maße	L 155 mm x B 82 mm x H 33 mm
Betriebstemperatur	-5 °C - 40 °C
Lagertemperatur	-10 °C - 60 °C
Summer und Anzeige	2 Ladeanzeigen, 1 Arbeitsanzeige, 1 Summer
Energieversorgung	3,7 V 1400 mA Akku
Aufladen	Über Mini-USB-Anschluss
Zubehör	Mini-USB-Kabel, Akku, Bedienungsanleitung
Gewicht	150 g
Zertifizierungen	CE und FCC

Merkmale des SYC5500 Handheld ISO11784 / 785 RFID-Lesegeräts / -Schreibers:

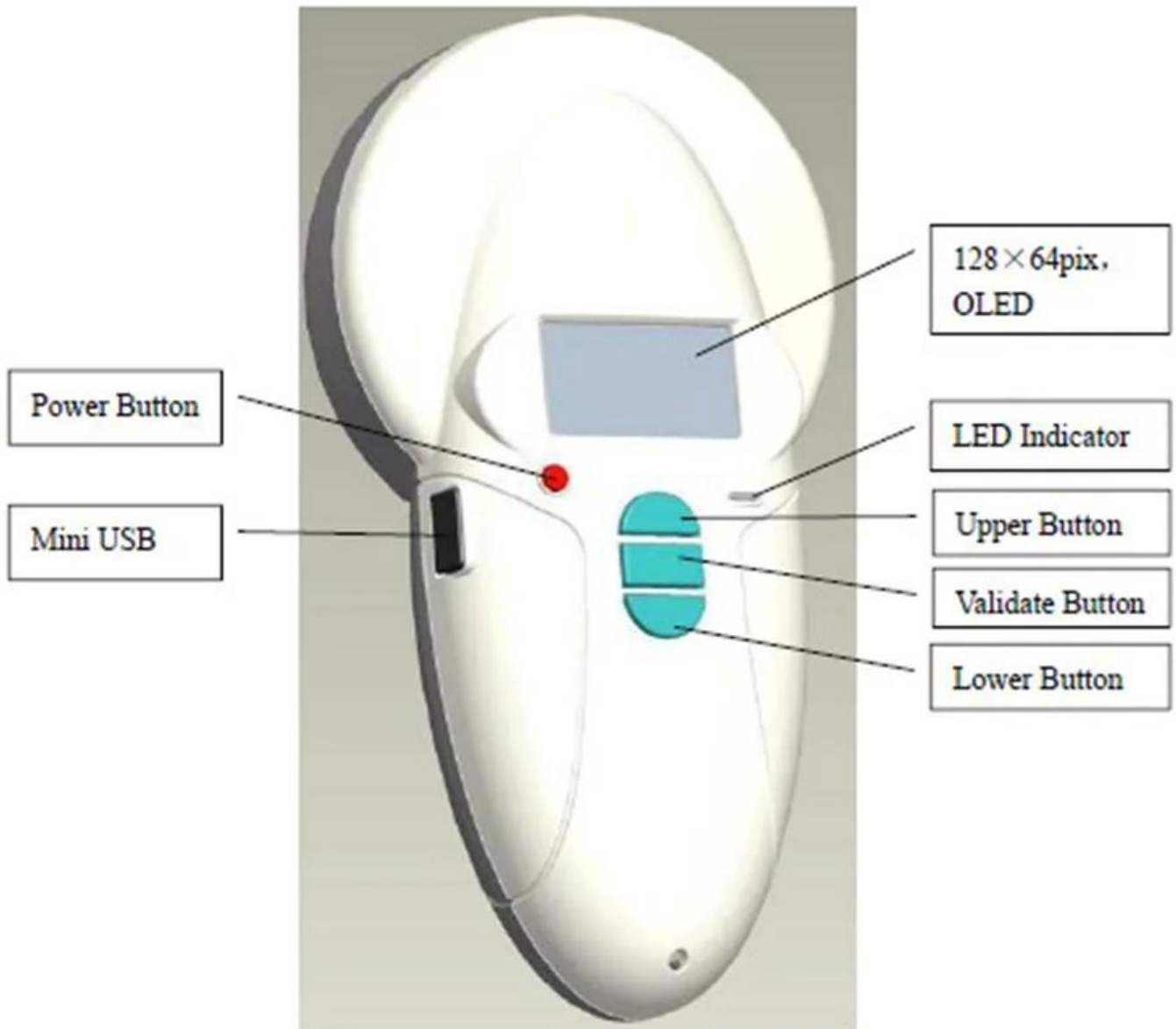
1. Kann alle elektronischen Chips vom Typ FDX-B (gemäß ISO11784), FDX A-Chips und HDX-Chips lesen.
2. Speichern Sie 1.000 ID-Codes im Speicher
3. Kompaktes Design und einfach zu bedienen
4. Sechs Sprachen werden unterstützt.

Bilder von 134.2khz rfid reader writer:









Qualitätskontrolle

- Der Garantieservice wird anerkannt, wenn der Schaden nicht von Personen verursacht wurde. ACM Goldbridge gewährt 2 Jahre Garantie auf verwandte Produkte.
- Im Gegenteil, ACM Goldbridge benötigt im Falle einer Reparatur zusätzliche Kosten.
- Weitere Informationen erhalten Sie in unserem Servicecenter.

Unser Service

- 1, Alle Anfragen werden innerhalb von 24 Stunden beantwortet
- 2, professioneller Hersteller und Lieferant, herzlich willkommen auf unserer Website und Fabrik
- 3, OEM / ODM verfügbar
- 4, hohe Qualität, modisches Design, angemessener und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Lieferzeit
- 5, Kundendienst:
 - 1) Alle Produkte wurden vor dem Verpacken streng im Haus überprüft
 - 2), Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt

3) Alle unsere Produkte haben 2-3 Jahre Garantie, wenn der Schaden nicht vom Menschen verursacht wird

6, Schnellere Lieferung: ca. 1 ~ 5 Tage für Musterbestellung, 7 ~ 30 Tage für Großbestellung

7, Zahlung: Sie können für die Bestellung bezahlen durch: T / T, Western Union, Paypal

8, Versand: Wir arbeiten eng mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, See- und Luftfrachtspediteuren zusammen. Sie können auch Ihren eigenen Spediteur auswählen.

FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Bitte geben Sie Ihre Bedürfnisse per E-Mail an. Dann senden wir Ihnen das Angebot so schnell wie möglich zu. Nachdem Ihre Bestellung bestätigt wurde, werden wir die Produktion so schnell wie möglich arrangieren.

F: 2. Was ist mit Zahlung und Versand?

A: Handelssicherung und T / T, Paypal, Western Union.

Kunden können auf See, in der Luft oder per Express wählen (DHL, FedEx, TNT UPS usw.)

F: 3. Wie kann ich eine Probe erhalten, um die Qualität zu überprüfen?

A: Wir können Ihnen ein kostenloses Muster und die von Ihnen bezahlten Frachtkosten zur Verfügung stellen.

F: 4. Wie lange kann ich damit rechnen, die Proben zu erhalten?

A: Das hängt von der Menge ab. Normalerweise 3-7 Tage für 5000 Stück und 7-15 Tage für 100.000 Stück

F: 5. Können Ihre Produkte angepasst werden?

A: Fast alle Ihre Produkte sind maßgeschneidert, einschließlich Material, Größe, Dicke und Druck. OEM-Bestellungen sind willkommen.

F: 6. Sind Sie ein Handelsunternehmen oder eine Fabrik?

Wir sind seit mehr als 20 Jahren einer der größten Hersteller von Produkten für RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Schlüsselböcke / RFID-Armbänder, RFID-Lesegeräte und Zugangskontrollen in China.