

Descripción de productos

Lector de microchips de mano inalámbrico FDX HDX RFID con pantalla OLED

Funciones del escritor lector rfid SYC5500 134.2khz:

1. Rango de lectura más extenso, más de 8 cm para leer la etiqueta de vidrio
2. Pantalla OLED, legible a la luz del sol
3. Menú de opciones para diferentes funciones, fácil de usar
4. Batería recargable por puerto mini USB
5. Diente azul incorporado

Especificaciones del lector / grabador RFID de 134,2 kHz:

Modelo	SYC5500
Frecuencia de operación	134,2 kHz
Leer transpondedores	ISO11784 / 5 y 14223 FDX-B, FDX-A, HDX, EM4102
Distancia de lectura	16 CM (incrustación circular de 27 mm) 8 CM (etiqueta de vidrio de 12 mm)
Interfaz	USB y Bluetooth
Pantalla	Pantalla OLED de 128 x 64 píxeles
Dimensiones	155 mm de largo x 82 mm de ancho x 33 mm de alto
Temperatura de funcionamiento	-5 °C - 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 °C - 60 °C
Zumbador e indicador	2 indicadores de carga, 1 indicador de funcionamiento, 1 zumbador
Fuente de alimentación	Batería recargable de 3.7V 1400mA
Cargando	Por puerto mini USB
Accesorios	Mini cable USB, batería, manual de usuario
Peso	150g
Certificaciones	CE y FCC

Características del lector / escritor rfid de mano ISO11784 / 785 SYC5500:

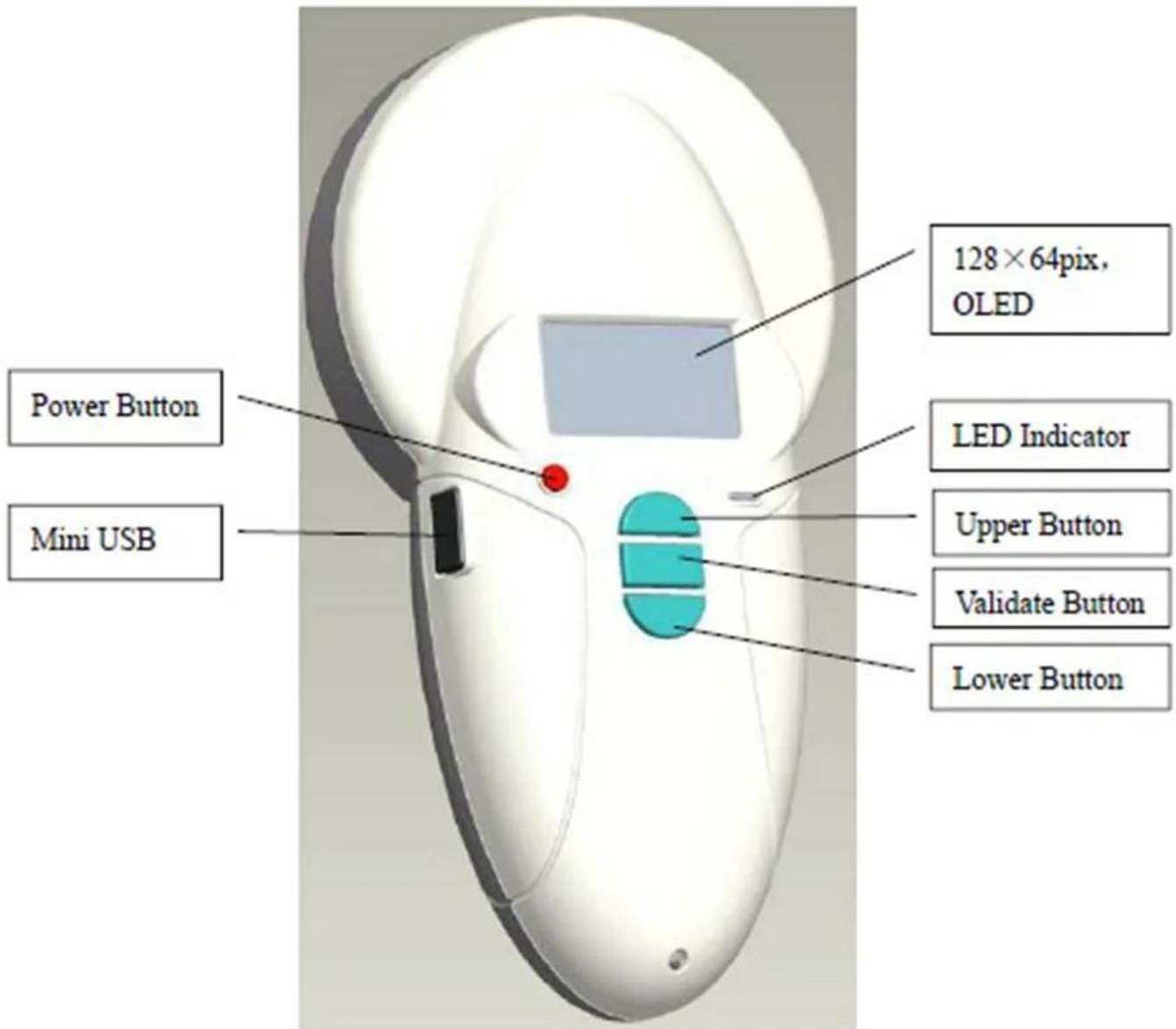
1. Puede leer todos los chips electrónicos de tipo FDX-B (que cumplen con la norma ISO11784), chips FDX A y chips HDX.
2. Guarde 1000 códigos de identificación en la memoria
3. Diseño compacto y fácil de usar
4. Se admiten seis idiomas.

Imágenes del escritor lector rfid 134.2khz:









Seguro de calidad

- Se respetará el servicio de garantía si el daño no es causado por personas, ACM Goldbridge ofrece 2 años de garantía para productos relacionados.
- Por el contrario, ACM Goldbridge requerirá un extra en caso de reparación.
- Más información, consulte con nuestro centro de servicio.

Nuestro servicio

- 1, todas las consultas serán respondidas dentro de las 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y fábrica
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, alta calidad, diseño fashin, precio razonable y competitivo, tiempo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:
 - 1), todos los productos se habrán comprobado estrictamente en casa antes de embalar
 - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío

3), todos nuestros productos tienen 2-3 años de garantía si el daño no es causado por el hombre
6, entrega más rápida: aproximadamente 1 ~ 5 días para pedidos de muestra, 7 ~ 30 días para pedidos al por mayor

7, pago: puede pagar el pedido mediante: T / T, Western Union, Paypal

8, envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transportista de carga marítima y aérea, también puede elegir su propio transportista.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?

R: Indique sus necesidades por correo electrónico. Luego le enviaremos la oferta lo antes posible, después de que se confirme su pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

P: 2. ¿Qué pasa con el pago y el envío?

A: garantía comercial y T / T, Paypal, Western Union.

Los clientes pueden elegir por mar, aire o expreso (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

P: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para comprobar la calidad?

R: Podríamos proporcionarle una muestra gratis y el costo del flete pagado por usted.

P: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar para obtener las muestras?

A: depende de la cantidad. Normalmente 3-7 días para 5000 piezas y 7-15 días para 100.000 piezas

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluida la materia, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos de OEM son bienvenidos.

P: 6. ¿Es usted una empresa comercial o una fábrica?

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID / etiqueta NFC / teclado RFID / brazalete RFID, lector de RFID y productos de control de acceso en China durante más de 20 años.