

### Lector S03

Pantalla OLED de alto brillo y 6.000 registros — ideal para jornadas largas bajo el sol o bajo techo.

Lector de etiquetas de baja frecuencia que utiliza tecnología SID-HH-L-01 de identificación con soporte de lectura FDX-B (ISO 11784/11785). Cuenta con pantalla OLED de alto brillo que se ve claramente bajo techo o en exteriores.

Puede almacenar hasta 6.000 registros con su memoria incorporada y los usuarios pueden enviar esta información a la computadora a través de cable USB o conexión inalámbrica Bluetooth para gestionar los datos.



#### Especificaciones técnicas

Frecuencia	134.2 / 125 kHz
Estándar	ISO 11784/11785 FDX-B y EMID
Almacenamiento	6.000 registros
Distancia de lectura	Vidrio: < 15 cm — Chapeta: < 34 cm
Tiempo de lectura	100 ms
Pantalla	128×64 OLED alto brillo con buzzer integrado
Batería	Hasta 2.000 lecturas — carga USB 5V (cable incluido)
Dimensiones y peso	28 × 14.7 × 6 cm — 400 g
Temp. de operación	-10°C a 50°C
Temp. de almacenamiento	-30°C a 70°C
Idiomas	Inglés
Conectividad	USB 2.0, Bluetooth HID y SPP

#### Parte del ecosistema Identigan

El Lector S03 se conecta vía Bluetooth a la app Identigan y al Puente.

- Microchips FDX-B
- Chapetas electrónicas
- Puente Identigan
- Identigan App

Ref: IGA-LCT-S03-2026