

# Bastón lector de identificación electrónica (IDE) SRSi2



Realice un seguimiento individual de sus animales con nuestro bastón lector de identificación electrónica (IDE) SRS2 de fácil uso que ha sido diseñado ergonómicamente. Adecuado para reses, ovejas y ciervos, el SRS2 cuenta con una gran pantalla de fácil lectura para visualizar el número de sesiones, las identificaciones electrónicas (IDE) y números de identificación visual (IDV) precargados. La tecnología inalámbrica Bluetooth® conecta el lector a su indicador de peso lo que implica que usted puede compartir fácilmente información a través de su teléfono inteligente.

- Gran pantalla LCD color de luz solar de 2.7" que facilita la lectura de datos.
- Rápida lectura de etiquetas con retroalimentación a través del mango que vibra.
- Teclas de acceso rápido para una navegación sencilla.
- Conexión inalámbrica con su indicador de peso por medio de la tecnología inalámbrica Bluetooth®.
- Práctico y seguro de usar con un largo alcance.
- Diseño robusto y ergonómico.
- Descargue fácilmente la información grabada usando su ordenador Windows\* o su teléfono inteligente Apple iOS \*/ Android\*.



## CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

- **Información clara.**

Recopilación de identificaciones electrónicas (IDE), de números de identificación visual (IDV) precargados y del número de sesiones.

- **Compatible con etiquetas de identificación electrónica (IDE).**

Lee todas las etiquetas ISO HDX y FDX-B.

- **Gran cantidad de memoria.**

Memoria de almacenado de 250.000 etiquetas escaneadas.

- **Conexión inalámbrica.**

Tecnología inalámbrica Bluetooth® de primera clase para conectarse a los indicadores de peso o a otros dispositivos hasta a 100 m de distancia.

- **Batería de larga vida y de recarga rápida.**

Hasta un máximo de 19 horas de lectura pulsando las teclas para la lectura de datos y de 9.5 horas de lectura continua.

- **Software gratuito.**

Descargue fácilmente la información a través de Data Link para Windows\*, Apple\* iOS y Android\*.

- **Rendimiento de lectura.**

Lee hasta un máximo de 1.100 etiquetas por minuto. Distancia de lectura para etiquetas HDX de hasta 330 mm y de etiquetas FDX de hasta 350 mm.

- **Identificaciones visuales y duplicados.**

Opciones para mostrar una identificación visual para animales escaneados y descartar identificaciones duplicadas.

- **Fácil de ver.**

Gran pantalla LCD color de luz solar de 2.7" (41 mm x 55 mm) que hace que la lectura de la información sea muy sencilla.

- **De largo alcance.**

La longitud de alcance de 650 mm le permite mantener una distancia de seguridad al escanear animales vivos.

- **De diseño ergonómico.**

Cómodo de usar durante largos periodos de tiempo.

- **Diseño robusto.**

Todos los productos Tru-Test son probados para el difícil medio ambiente agrícola con un diseño resistente al agua, IP67.

