



**Número de artículo / Article number: RFID-HANDSCANNER** / EAN number: 4250384764869  
Categoría de carga / Freight category: A

Escáner de mano para artículos RFID

Hand scanner for RFID articles

### Descripción

### Item description

Escáner de mano para artículos RFID

Hand scanner for RFID articles

Lector portátil RFID UHF con asa

RFID UHF handheld reader incl. handle

Nuestros escáneres de mano se utilizan para leer e identificar de forma unívoca artículos RFID desde distancias de hasta varios metros sin contacto. Esto no sólo se utiliza para artículos individuales, sino también para la lectura a granel completa con el fin de optimizar los procesos de recuento y comprobación y realizar un seguimiento del movimiento y el historial de uso de productos individuales.

Our handheld scanner is used to read and uniquely identify RFID items from distances of up to several meters without contact. This is not only used for single items, but also as a complete pulse reading to optimize counting and checking processes, as well as to track movement and usage histories of the individual product.

#### Ventajas:

- Simplificación del inventario anual
- Obtención de valiosa información adicional, como la vida útil y el tiempo de utilización de los productos
- Disposición y control en el menor tiempo posible
- Evitación de errores de introducción manual
- Reducción de las mermas de material
- Registro fiable de los productos a granel sin contacto visual
- Identificación inequívoca de todos los materiales, sin necesidad de mantenimiento manual de datos

#### Benefits:

- Simplification of the annual inventory
- Acquisition of valuable additional information, such as service life and usage time of the products
- Disposition and control in the shortest possible time
- Avoidance of manual input errors
- Reduction of material shrinkage
- Reliable bulk recording without visual contact
- Unique identification of all materials, no manual data maintenance necessary

\* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos combinados o similares. Toda la información se facilita sin garantía, por lo que no asumimos responsabilidad alguna por posibles errores y sus consecuencias.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.