

LECTORES

Lector Portátil IH25 RFID

Lector portátil IH25 RFID

Resumen



Feedback

El nuevo lector RFID IH25 de Honeywell, combinado con el etiquetado RFID, ofrece una solución más sencilla para realizar un seguimiento del inventario en movimiento con menos esfuerzo. Los minoristas pueden contar el inventario en la tienda y el almacén 25 veces más rápido que con códigos de barras, a menudo en cuestión de horas, lo que permite actualizaciones de inventario más frecuentes y una gestión más estrecha de los niveles de inventario. Con un diseño ligero y ergonómico, el Honeywell IH25, junto con una computadora móvil de alto desempeño Honeywell, ofrece el mejor escaneo UHF más 1D/2D, alcance y velocidad RFID de su clase.

- La alta tasa de lectura de etiquetas aumenta la eficiencia y reduce los costos.
- La estación de carga única para el lector y la computadora facilita y agiliza la carga.
- El diseño ergonómico y equilibrado proporciona un uso prolongado en diferentes situaciones de uso.
- El excepcional alcance de lectura aumenta la productividad y reduce el esfuerzo manual.
- La batería grande de 4000 mAH permite un uso ininterrumpido durante largos periodos de tiempo.

El nuevo lector RFID IH25 de Honeywell, combinado con el etiquetado RFID, ofrece una solución más sencilla para realizar un seguimiento del inventario en movimiento con menos esfuerzo. Los minoristas pueden contar el inventario en la tienda y el almacén 25 veces más rápido que con códigos de barras, a menudo en cuestión de horas, lo que permite actualizaciones de inventario más frecuentes y una gestión más estrecha de los niveles de inventario. Con un diseño ligero y ergonómico, el Honeywell IH25, junto con una computadora móvil de alto desempeño Honeywell, ofrece el mejor escaneo UHF más 1D/2D, alcance y velocidad RFID de su clase. Esta combinación es una solución completa para el recuento de inventario minorista, la gestión de inventario y otros flujos de trabajo, lo que aumenta los ingresos, los márgenes y la participación del cliente.



Chat live with us



Especificaciones

CARACTERÍSTICAS

Para uso con

- Dolphin CT40
- ScanPal EDA51

NETWORK

Banda de frecuencia RFID

- EE. UU.: 902-928 MHz
- UE: 865-868 MHz

Especificaciones de Bluetooth

- Perfil V.5.0 DIS, Perfil BAS BLE

ENVIRONMENTAL

Temperatura de operación

- -10° a 40°

Humedad de funcionamiento

- 5-95% sin condensación

Rango de temperatura de almacenamiento

- -20° a 60°

STANDARDS & APPROVALS

Especificaciones de sacudidas

- 1000 sacudidas a 6ft/0.5m

Grados de protección

- IP54

Especificaciones de caída

- Múltiples caídas desde 4ft/1.2m sobre concreto (0°-40°)

