

COMPUTADORAS PORTABLES

Minicomputadora Móvil Vestible 8680i

Minicomputadora móvil vestible 8680i

Resumen



Feedback

La minicomputadora móvil vestible 8680i es la solución de escaneo más avanzada, compacta, ergonómica y de alto desempeño con Bluetooth®: de Honeywell que se lleva en una mano y está diseñado para ayudar a las empresas a agilizar los flujos de trabajo de gran volumen, como la selección, la clasificación, el almacenamiento y el empaque para una mayor velocidad y eficiencia en cada transacción.

- La minicomputadora móvil vestible 8680i está diseñada para acelerar las tareas de escaneo frecuentes, dejando las manos libres para hacer el trabajo necesario.
- Diseñado para 2,000 sacudidas de 0.5 metros (1.6 pies), la minicomputadora móvil vestible 8680i está diseñada para soportar entornos de trabajo difíciles.
- El análisis del flujo de trabajo de Inteligencia operativa de Honeywell permite gestionar el ciclo de vida de la batería, garantizando un funcionamiento ininterrumpido durante todo el turno; una implementación sencilla de la configuración y las actualizaciones del firmware.
- La versión avanzada ofrece una pantalla de línea de visión personalizable, Wi-Fi y SDK para el desarrollo de aplicaciones, lo que permite que el dispositivo 8680i admita flujos de trabajo optimizados como dispositivo independiente, sustituyendo las alternativas de escáner y computadora móvil.
- Los accesorios reconfigurables en el campo para el módulo del dispositivo habilitan el factor de forma de anillo o guante: las baterías extendidas o delgadas adaptan el tamaño/peso a las necesidades del ciclo de trabajo: Versiones estándar o avanzada para adaptarse a las necesidades de flujo de trabajo.

Los trabajadores pueden perder 5 segundos cada vez que levantan, escanean y colocan un escáner de mano. Para flujos de trabajo con escaneo frecuente, como la selección, la clasificación, el almacenamiento y el empaque, este movimiento ineficiente se multiplica, lo que representa una parte significativa de la jornada laboral. El escaneo vestible garantiza que la captura de datos esté siempre a mano, así aumentando la productividad y la eficiencia, y dejando las manos libres para atender otras tareas. La minicomputadora móvil vestible 8680i de Honeywell es un escáner inalámbrico en modo manos libres compacto y de alto desempeño diseñado para ayudar a las empresas a mejorar la eficiencia del flujo de trabajo con cada transacción de escaneo, así reduciendo la ralentización operativa y los costos de soporte, y mejorando la productividad.



Leave a message



estándar para la recopilación de datos simples emparejados por Bluetooth o en un modelo avanzado para el funcionamiento autónomo en flujos de trabajo dirigidos, la minicomputadora móvil vestible 8680i puede añadir eficiencia y eficacia a las tareas más comunes. La versión estándar ofrece un escaneo ligero y ergonómico que permite un escaneo vestible de Bluetooth con una comunicación clara de la conexión inalámbrica, el estado de la batería y los resultados de escaneo. Con Wi-Fi, una pantalla personalizable orientada al usuario y una interfaz de dos botones, el modelo avanzado permite flujos de trabajo simplificados con un solo dispositivo frente a una combinación de escáner y computadora móvil. La información clave se puede presentar al trabajador en la pantalla para habilitar respuestas específicas de la tarea (por ejemplo, confirmar la finalización de la acción o marcar una excepción). Las opciones de configuración flexibles se pueden adaptar al entorno de trabajo con la opción de un anillo para dos dedos o una opción de guante (próximamente), y baterías delgadas o extendidas para adaptarse al ciclo de trabajo, la duración del turno y las prioridades de tamaño/peso.

Especificaciones

CARACTERÍSTICAS

Funcionalidades

- Construido de manera resistente para el mundo real
- Se puede personalizar para adaptarse a la aplicación
- Diseño ergonómico y ligero
- Análisis del flujo de trabajo conectado de Honeywell

SCANNING SPECIFICATIONS

Brillo

- 0 a 100,000 lux

Pitch [Paso]

- 45

Rango de escaneo

- Alcance estándar (100 por ciento de UPC hasta 24 ft (600 mm))

Patrón de escaneo

- Imagen omnidireccional y de área

Capacidad de decodificación

- 2D
- 1D

Ángulo horizontal

- 60

Tolerancia al movimiento

- Hasta 584 cm (230 in)/segundo

Cantidad de escaneos

- 8000

Feedback

NETWORK

Especificaciones de Bluetooth

- v4.1

HARDWARE

Tipo de motor

- 2D

ENVIRONMENTAL

Humedad de funcionamiento

- 0 a 95%

Temperatura de operación

- - 20 a 50 °C
- - 4 a 122 °F

Rango de temperatura de almacenamiento

- - 20 a 60 °C
- - 4 a 140 °F



Leave a message



STANDARDS & APPROVALS

Grados de protección

- IP54

Especificaciones de caída

- 30 caídas de 1.5 m (4.9 ft) sobre concreto

SERVICE TERMS

Duración de la garantía

- 2 años

Product Number

SKU

SKU	Description
8680I100-2	
8680I400-2	
8680I505FNGRSTRAP2	
8680I505LHSGH	
8680I505RHSGH	
8680I505RINGMT	
BAT-SCN03	

SKU

SKU	Description
8680I100-2	
8680I400-2	
8680I505FNGRSTRAP2	
8680I505LHSGH	
8680I505RHSGH	
8680I505RINGMT	
BAT-SCN03	

Feedback

 [Leave a message](#) 