

Lector Inalámbrico Código de Barras Honeywell MS1202G Negro



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Lector Inalámbrico Código de Barras Honeywell MS1202G Negro al...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 210,18 €

Precio de venta 254,32 €

Precio de venta sin impuestos 210,18 €

24 h

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Lector Inalámbrico Código de Barras Honeywell MS1202G Negro** al mejor precio.

El escáner láser de una sola línea Voyager 1202g de Honeywell ofrece la libertad de la tecnología inalámbrica Bluetooth y tiene una batería que se puede sustituir in situ de manera rápida y sencilla. Con el 1202g se obtiene la excelente lectura de códigos de barras lineales que los usuarios esperan de la mundialmente famosa familia de escáneres Voyager.

El Voyager 1202g incorpora la tecnología Bluetooth, clase 2, versión 2.1, que permite toda clase de movimientos hasta 10 m de la base. Honeywell también ha demostrado rangos de comunicación Bluetooth, clase 2, de hasta 30 metros con una clara línea de visión desde la base.

El 1202g ofrece más seguridad a los usuarios y una mayor capacidad de movimientos debido a la eliminación de los cables anclados. Para su comodidad, el sistema de búsqueda que se incluye ayuda a localizar escáneres mal colocados mediante señales visuales y acústicas. La batería puede sustituirse in situ de forma rápida y sencilla, sin necesidad de herramientas. La duradera batería de iones de litio, la preferida por los usuarios, proporciona 12 horas de tiempo de lectura y 45.000 lecturas por carga. El 1202g se recarga rápidamente, con lo que aumenta el rendimiento. El 1202g está optimizado para la lectura de códigos de barras lineales, incluidos los códigos dañados o con una impresión deficiente.

El Voyager 1202g permite a las empresas minimizar la entrada de datos manual, con lo que se aumenta la productividad y se reducen los errores. Este escáner con tecnología Plug-and-Play (conectar y usar) presenta un diseño de interfaz múltiple con detección de interfaz automática. El Voyager 1202g se configura de forma automática con la interfaz adecuada, con lo que se agiliza el proceso de instalación.

La facilidad de instalación del 1202g beneficiará a usuarios de establecimientos minoristas, hospitales, plantas de fabricación ligera y otros entornos similares. La base se puede montar en una mesa o en una pared, con lo que se puede adaptar a una gran variedad de diseños de estación de trabajo.

- Tecnología inalámbrica Bluetooth
- Batería de gran duración y extracción de batería sin herramientas
- Configuración de interfaz automática
- Lecturas excelentes con códigos de mala calidad
- Funcionalidad de búsqueda

Marca	Honeywell
Modelo	MS1202G (1202G-2USB-5)
Conexión	1 x USB - 4 PIN USB tipo A Bluetooth 2.1
Otras características	Código de barras: <ul style="list-style-type: none">- Emula teclado en conexión USB y PS/2, no en RS232- Tipo de interfaz: Bluetooth 2.1- Ancho mínimo de barra: 3.5 mil- Tipo de elemento de exploración: Laser- Modo de exploración: Una sola pasada- Velocidad de exploración: 100 línea / segundo- Inclinación (grados): 60- Altura (grados): 60- Señal de contraste de impresión (PCS): 10%- Capacidad de decodificación: Código RSS- Decodificación TTL: Descodificado- Tecnología de conectividad: Inalámbrico- Notificación OK: Señal de audio (bip), indicador LED
Accesorios entregados	<ul style="list-style-type: none">- Dimensiones: 18 x 6.6 x 9.2- Peso: 180 gr.- Color: Negro- Horquilla telefónica- Base de carga- 1 x cable USB externo
Fecha Revisión	09-05-2012 por DAV

- Marca: Honeywell
- Modelo: MS1202G (1202G-2USB-5)
- Conexión:
 - 1 x USB
 - 4 PIN USB tipo A Bluetooth 2.1
- Otras características:
 - Código de barras:
 - Emula teclado en conexión USB y PS/2, no en RS232
 - Tipo de interfaz: Bluetooth 2.1
 - Ancho mínimo de barra: 3.5 mil
 - Tipo de elemento de exploración: Laser
 - Modo de exploración: Una sola pasada
 - Velocidad de exploración: 100 línea / segundo
 - Inclinación (grados): 60
 - Altura (grados): 60
 - Señal de contraste de impresión (PCS): 10%
 - Capacidad de decodificación: Código RSS
 - Decodificación TTL: Descodificado
 - Tecnología de conectividad: Inalámbrico
 - Notificación OK: Señal de audio (bip), indicador LED

- Dimensiones: 18 x 6.6 x 9.2
- Peso: 180 gr.
- Clor: Negro
- Accesorios entregados:
 - Horquilla telefónica
 - Base de carga
 - 1 x cable USB externo
- Fecha Revisión: 09-05-2012 por DAV

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.