



Honeywell

Está viendo el catálogo de productos para

Mexico

▼

IMPRESORAS PORTÁTILES

Impresora portátil serie RP2F

Diseñadas para los entornos más hostiles, las impresoras térmicas móviles de la serie RPF ofrecen una capacidad excepcional de soportes y baterías, un funcionamiento silencioso y una excelente relación calidad-precio.

Overview



Feedback

Esta impresora portátil proporciona grandes ganancias de productividad y reduce los errores al permitir a los trabajadores imprimir etiquetas en el lugar que las necesitan, para que las etiquetas se puedan aplicar cuando y donde deban aplicarse. La impresora RPF viene con una potente CPU y una administración inteligente de la energía, lo que permite un funcionamiento fluido y continuo para que sus colaboradores puedan trabajar de manera eficiente con menos recarga de consumibles, cambios de batería y tiempo de inactividad. La impresora de la serie RPF imprime etiquetas/recibos de 25.4 mm (1 in) a 104.1 mm (4.1 in) y puede alojar una amplia variedad de consumibles, incluido el material pesado necesario para las etiquetas colgantes y las necesidades de etiquetas especiales. Además, su diseño de carga rápida y fácil significa menos interrupciones y una mayor productividad en su aplicación, ya sea utilizando un tipo de consumibles o varios. La serie RPF cuenta con las capacidades Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac más recientes para obtener el mejor alcance y comunicaciones de datos rápidas en su WLAN. También incluye una radio Bluetooth 5.0 LE sin cargo adicional para cuando los trabajadores se encuentran fuera del alcance de la WLAN o cuando utilizan la impresora con una computadora portátil Bluetooth. Basada en la plataforma de software de Honeywell, la impresora RPF ofrece a los gerentes de TI una fácil gestión integrada de los dispositivos, un alto nivel de seguridad durante toda la vida útil de la impresora y actualizaciones que permiten que sus impresoras se actualicen con funciones mejoradas.

Specifications

CARACTERÍSTICAS

Controladores compatibles

- Controlador CUPS para Linux
- InterDriver Windows
- Tipos de dispositivos certificados para SAP

Software compatible

- BarTender
- Inteligencia Operacional
- Nicelabel
- SOTI
- Teklynx Labelview

DIMENSIONES

Dimensiones totales

- Alto x Ancho x Profundidad: 160 mm x 116 mm x 77 mm (6.3 in x 4.6 in x 3.0 in)

SOFTWARE & FIRMWARE

Códigos de barras lineales

- Todos los principales códigos de barras 1D

Tipo de fuente descargable

- Fuente OpenType (basada en TrueType)
- Fuente TrueType
- Fuente de mapa de bits

Códigos de barras 2D

- Todos los principales códigos de barras 2D

Lenguaje de comando de impresora

- CPCL
- DPL
- Habilitado para XML para SAP All y Oracle WMS
- Huella digital (HD)
- Impresión EZ
- Impresión inteligente C#
- Intermec Printer Language (IPL)
- PDF
- Protocolo directo (DP)
- ZSim2 (ZPL-II)

Formato de archivo de imagen

- BMP
- GIF
- PCX
- PNG

PRINTING SPECIFICATIONS

Velocidades de impresión

- 25 a 125 mm/s (1 a 5 ips)

Resoluciones

- 203 ppp

Método de impresión

- Térmico Directo

Feedback

MEDIOS

Tipo de papel de impresora

- Etiqueta
- Recibo
- Revestido
- Rótulo
- Sin revestimiento

Diámetro del rollo de papel máximo

- 58 mm (2.25 in)

HARDWARE

Interfaz de conexión de impresora

- USB 2.0

ELECTRICAL

Opciones de capacidad de la batería

- 2500 mAh

ENVIRONMENTAL

Humedad de funcionamiento

- 20 a 80 % sin condensación

STANDARDS & APPROVALS

Especificaciones de caída

- 2 m (6,6 ft)

Grados de protección

- IP54

Especificaciones de sacudidas

- 1,000 ciclos a 0.5 m (1.6 ft)

NETWORK

Especificaciones de Bluetooth

- Bluetooth 5.0 + modo de radio dual LE

OTROS

Funcionalidades

- Alta eficiencia energética
- Impresión inteligente
- Resistente y confiable

Feedback

Aplicacion

- Cuidado de la salud
- Transformación e Iluminación
- Ventas al menudeo

Peso

- 0.72 kg (1.5 lb) con batería, sin papel keg

Comunicación inalámbrica

- IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
- NFC para emparejamiento
- OPEN, WEP, WPA/WPA2/WPA3 (personal y empresarial)

Temperatura de almacenamiento

- -30 °C a 65 °C (-22 °F a 149 °F)

Temperatura de operación

- -20 °C a 55 °C (-4 °F a 131 °F)

Duración de la garantía

- Dos años de garantía de fábrica

Motor de fuente

- Compatibilidad con idiomas
- Motor de fuente monotipo
- WTLE para global

Plataforma

- Honeywell Printer Edge

Feedback



Por favor inicie sesión para ver los números de piezas disponibles para comprar según su cuenta

Iniciar sesión

Search

Part Number	RP2F0000B10
Description	- SIGN IN
Part Number	RP2F0000D10
Description	- SIGN IN
Part Number	RP2F0001B10
Description	- SIGN IN
Part Number	RP2F0001D10
Description	- SIGN IN
Part Number	RP2F0001D20
Description	-

SIGN IN	
Part Number	RP2F00N0B10
Description	-
SIGN IN	
Part Number	RP2F00N0D10
Description	-
SIGN IN	
Part Number	RP2F00N1B10
Description	-
SIGN IN	
Part Number	RP2F00N1D10
Description	-
SIGN IN	

Rows 10 ▾

[Previous](#) [1](#) [Next](#)

Product Number



Por favor inicie sesión para ver los números de piezas disponibles para comprar según su cuenta

Iniciar sesión

Feedback

RP2F0000B10

RP2F0000B10

RP2F0000D10

RP2F0000D10

RP2F0001B10

RP2F0001B10

RP2F0001D10

RP2F0001D10

RP2F0001D20

RP2F0001D20

RP2F00N0B10

RP2F00N0B10

RP2F00N0D10

RP2F00N0D10

RP2F00N1B10

RP2F00N1B10

RP2F00N1D10

RP2F00N1D10

Feedback

