

SAFETY AND PRODUCTIVITY SOLUTIONS

**MOBIL** 

# Mobiler Drucker Der RP2F-Serie

Die tragbaren Thermodrucker der RPf-Serie wurden für die rauesten Umgebungen entwickelt und bieten eine außergewöhnliche Medien- und Akkukapazität, einen leisen Betrieb und ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

# Überblick



Dieser tragbare Drucker ermöglicht eine erhebliche Produktivitätssteigerung und reduziert Fehler, indem er es Mitarbeitern/innen ermöglicht, Etiketten an dem Ort zu drucken, an dem sie benötigt werden, sodass diese sofort nach Bedarf angebracht werden können. Der RPF-Drucker verfügt über eine leistungsstarke CPU und ein intelligentes Energiemanagement – für einen reibungslosen, kontinuierlichen Betrieb – damit Ihre Mitarbeiter/innen effizient mit weniger Mediennachladungen, Batteriewechsel und Ausfallzeiten arbeiten können. Der Drucker der RPF-Serie druckt 25,4 mm (1 Zoll) bis 104,1 mm (4.1 in) Etiketten/Belege und kann eine Vielzahl von Medien aufnehmen, einschließlich des schwereren Materials, das für Anhängeetiketten und spezielle Etiketten erforderlich ist. Darüber hinaus bedeutet das schnelle und einfach zu ladende Design weniger Unterbrechungen und eine höhere Produktivität in der Anwendung – unabhängig davon, ob Sie einen oder mehrere Medientypen verwenden. Die RPF-Serie verfügt über die neuesten 802.11 a/b/g/n/ac Wi-Fi-Funktionen für die beste Reichweite und schnelle Datenkommunikation mit Ihrem WLAN. Diese Serie enthält auch ein Bluetooth 5.0 LE-Radio ohne zusätzliche Kosten, wenn sich Mitarbeiter/innen außerhalb der WLAN-Reichweite befinden oder den Drucker mit einem Bluetooth-Mobilcomputer verwenden. Der auf der Softwareplattform von Honeywell basierende RPF-Drucker bietet IT-Managern ein einfaches integriertes Gerätemanagement, ein hohes Maß an Sicherheit während der gesamten Druckerlebensdauer und Upgrades, mit denen Ihre Drucker mit erweiterten Funktionen aktualisiert werden können.

# **Produktdetails**

### **FUNKTIONEN**

### **Kompatible Software**

- BarTender
- Nicelablel
- Operational Intelligence
- •SOTI

### Kompatible Treiber

- CUPS-Treiber für Linux
- InterDriver Windows
- Zertifizierte Gerätetypen für SAP

1 of 3 7/19/23, 12:51

• Teklynx Labelview

# **DIMENSIONEN**

### Gesamtabmessungen

• H x B x T: 160 mm x 116 mm x 77 mm (6.3 in x 4.6 in x 3.0 in)

# **SOFTWARE & FIRMWARE**

#### Herunterladbarer Schriftarttyp

#### Lineare Barcodes

#### 2D-Barcodes

• Bitmap-Zeichensätze

- Alle wichtigen 1D-Barcodes
- Alle wichtigen 2D-Barcodes

- OpenType-Schriftart (auf TrueType-Basis)
- TrueType-Schriftart

### **Drucker-Befehlssprache**

- CPCL
- DPL
- Direct Protocol (DP)
- EZ-Print
- Fingerprint (FP)
- IPL (Intermec Printer Language)
- PDF
- Smart Printing C#
- XML für SAP® AII und Oracle ® WMS aktiviert
- •ZSim2 (ZPL-II)

### Bilddateiformat

- BMP
- GIF
- PCX
- PNG

# PRINTING SPECIFICATIONS

### Druckgeschwindigkeiten

### Auflösungen

### Druckmethode

•25 - 125 mm/s (1 - 5 IPS)

• 203 dpi

Thermodirekt

## **MEDIEN**

### **Druckermedien-Typ**

- Drucken auf trägerlosem Material
- Empfang
- Etikett
- Kennzeichnung
- Trägermaterial

### Maximaler Durchmesser der Medienrolle

•58 mm (2.25 in)

# **HARDWARE**

### **Druckeranschluss-Schnittstelle**

• USB 2.0

2 of 3 7/19/23, 12:51

# **ELECTRICAL**

### Optionen für die Batteriekapazität

•2500 mAh

## **ENVIRONMENTAL**

### Betriebsfeuchtigkeit

• 20-80 % nicht kondensierend

## **STANDARDS & APPROVALS**

#### **Schutzarten**

### Falltoleranzen

•IP54

• 1.000 Aufschläge (0,5-m-Trommel) (1.6 ft)

•2 m (6.6 ft)

## **NETWORK**

### **Bluetooth-Spezifikationen**

• Bluetooth 5.1 + LE Dual-Radio-Modus

## **ANDERE**

### Eigenschaften

- Hohe Energieeffizienz
- Robust und zuverlässig
- Smart Printing

# Drahtlose Kommunikation

- •IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
- NFC zur Kopplung
- OPEN, WEP, WPA/WPA2/WPA3 (Personal und Enterprise)

# Anwendung

- Einzelhandel
- Gesundheitswesen
- •T&L

### Lagerungstemperatur

• -30 °C bis 65 °C (-22°F bis 149°F)

### Gewicht

•0,72 kg (1.5 lb) mit Akku, ohne Medien keg

### Betriebstemperatur

•-20 °C bis 55 °C (-4°F bis 131°F)

### Garantiedauer

• Ein Jahr Werksgarantie

### **Font Engine**

- Monotype-Zeichensatz-Engine
- Unterstützte Sprachen
- WTLE für globale

### **Plattform**

• Honeywell Printer Edge

3 of 3 7/19/23, 12:51