

# HONEYWELL PX45A Ethernet TT 300 DPI US & EU Power Cord dpi &

**Artikelnummer** 999510100

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

HONEYWELL PX45A Ethernet TT 300 DPI US & EU Power Cord dpi &

Produktbeschreibung:

Mit einer Druckgeschwindigkeit von über 300 mm pro Sekunde zeichnen sich die robusten, ganz aus Metall gefertigten Drucker der Serie PX45 durch eine hervorragende Leistung aus und verfügen über Funktionen zur Verringerung der Ausfallzeiten und Wartungskosten.

Er ist einer Auflösung von 203 oder 300 dpi erhältlich.

Für die Erstellung absolut präziser Etiketten bietet der PX45 auch eine Auflösung von 406 dpi – ohne jegliche Geschwindigkeitseinbußen.

Dies ist ideal für Etikettierungsanwendungen mit variablen Daten, die bestimmten Vorschriften unterliegen und bei denen schnelle, fehlerfreie Druckergebnisse erforderlich sind.

Die intelligenten Merkmale und Funktionen der Druckerserie PX45 sorgen für eine höhere Produktivität in anspruchsvollen Umgebungen.

So tragen die intelligenten Drucker, auf denen sich eigenständige,

mit den Programmiersprachen Fingerprint und C# entwickelte Anwendungen installieren lassen, zur Verringerung der Fehlerquote und Rationalisierung der betrieblichen Abläufe bei. Die Geräteverwaltungs- und Diagnosefunktionen des Druckers, die über das webbasierte PrintSet 5-Konfigurations-Management und das Konfigurations-Tool PrintSet MC für Mobilgeräte und cloudbasierte Operational Intelligence bereitgestellt werden, verringern die Ausfallzeit und vereinfachen die Bereitstellung.

Dank des magnetischen Druckkopf-Designs QuickMount™ lässt sich der Druckkopf schnell und mühelos austauschen.

Die Drucker der Serie PX45 wurden zusammen mit Honeywell-Etiketten und anderen Druckmedien entwickelt und getestet, um die Leistung bei Verwendung mit Original-Honeywell-Medien zu optimieren.

Technische Details:

Allgemein

Druckertyp

Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - monochrom

Drucker

Druckgeschwindigkeit

Bis zu 300 mm/Sek - max. Geschwindigkeit - 300 dpi | Bis zu 100 mm/Sek - 300 dpi

Eingebaute Geräte

LCD-Touchscreen

Anschlusstechnik

Kabellos

Schnittstelle

USB 2.0, LAN, USB 2.0-Host, Wi-Fi(ac), RS232

Max. Auflösung (S/W)

300 dpi

Druckersprache

ZPL II, Intermec Printer Language (IPL), PDF, Intermec Fingerprint, Intermec Direct Protocol, Extensible Mark-up Language (XML),

DPL, ZSim2, C#

Funktionen

Label Taken Sensor (LTS), Band Endsensor, Sensor für offenen Kopf

Barcodes

EAN/JAN, UCC/EAN-128, ISBT 128, HIBCC, UPC, Postnet, AIAG, OGMARS, GM1724

RAM

RAM Installiert (Max.)

256 MB

Technologie / Formfaktor

SDRAM

Flash-Speicher

Flash-Speicher

512 MB

Medienhandhabung

Medientyp

Etiketten, Endlosetiketten, Schilder, Blackmark-Etiketten, Band, Notch, Abstand

Max. Mediengröße

Rolle (12 cm)

Minimale Mediengröße (Angepasst)

25.4 mm

Max. Mediengröße (angepasst)

120 mm

Mediengrößen

Rolle (2,54 - 12 cm)

Max. Druckbreite

112 mm

Zulässige Medienstärke

0.061 mm - 0.254 mm

Maximaler äußerer Rollendurchmesser

213 mm

Rollenkerndurchmesser

76 mm, 38 mm

Vorlageneinzug für Medien

1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (12 cm)

RFID

Konforme Standards

ISO/IEC 18000-6C

Frequenz

865-928 MHz

Netzwerk

Netzwerk

Druckserver

Remoteverwaltungsprotokoll

SNMP 1, SNMP 3, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, SSH, SFTP, ICMP, DHCP, TCP/IP, UDP, BOOTP  
Erweiterung/Konnektivität  
Verbindungen  
1 x USB 2.0-Host | 1 x USB 2.0 | 1 x LAN - RJ-45 | 1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig  
Verschiedenes  
Kennzeichnung  
FCC Klasse B bescheinigt, RoHS, EN 55032 Class B  
Stromversorgung  
Stromversorgungsgerät  
Stromversorgung - intern  
Erforderliche Netzspannung  
Wechselstrom 90-265 V  
Nötige Frequenz  
50/60 Hz  
Leistungsaufnahme im Betrieb  
400 Watt  
Stromverbrauch im Standby-Modus  
5 Watt  
Software / Systemanforderungen  
Software inbegriffen  
InterDriver Windows, CUPS driver for Linux, Honeywell Device Types, Honeywell Label Design and Print Package  
Umweltschutzstandards  
ENERGY STAR  
Ja  
ENERGY STAR-Version  
3.0  
Umgebungsbedingungen  
Min Betriebstemperatur  
5 °C  
Max. Betriebstemperatur  
40 °C  
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
10 - 90 % (nicht-kondensierend)  
Abmessungen und Gewicht  
Breite  
27,5 cm  
Tiefe  
48,2 cm  
Höhe  
23,8 cm  
Gewicht  
12,61 kg

## Produkteigenschaften

<b>Software - Typ</b>	Honeywell Device Types, CUPS driver for Linux, InterDriver Windows, Honeywell Label Design and Print Package
<b>Druckausgabetyp</b>	Monochrom
<b>Büromaschine - Typ</b>	Drucker
<b>Drucker - Anschlusstechnik</b>	Kabellos, Kabelgebunden
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Stromversorgung
<b>Medientyp</b>	Endlosetiketten, Geschenkband, Schwarze Markierungs etiketten, Etiketten, Schilder, Lücke, Kerbe
<b>Druckersprache</b>	Intermec Fingerprint, C#, ZPL II, DPL, Extensible Mark-up Language (XML), Intermec Direct Protocol, PDF, ZSim2
<b>Büromaschine - Drucktechnologie</b>	Thermodirekt / Thermotransfer
<b>Scanner - Typ</b>	Keine(r)
<b>RAM - Installierte Größe</b>	256 MB
<b>max. Auflösung s/w</b>	300 dpi
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	400 Watt
<b>Gewicht</b>	12,61 kg
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	5 Watt
<b>Mediengrößen</b>	Rolle (2,54 - 12 cm)
<b>RAM - Technologie</b>	SDRAM
<b>Netzwerk - Typ</b>	Druckserver
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Drucker - Typ</b>	Etikettendrucker

## Weitere Bilder

