

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

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

Weitere Bilder

