

Zebra Direct Thermal Printer ZD411 Healthcare 300 dpi USB Drucker

Artikelnummer	999501695
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Zebra Direct Thermal Printer ZD411 Healthcare 300 dpi USB Drucker

Produktbeschreibung:

Drucken Drucktechnologie Direkt Wärme Farbe Nein
Maximale Auflösung 300 x 300 DPI Druckgeschwindigkeit
(metrisch) 102 mm/sek Maximum Druckweite 5,4 cm
Anschlüsse und Schnittstellen Übertragungstechnik
Verkabelt & Kabellos Ethernet/LAN Ja Bluetooth
Ja Bluetooth Low Energy (BLE) Ja USB Anschluss
Ja Leistungen Seitenbeschreibungssprachen EPL2,
PDF, XML, ZBI, ZPL II Speicherkapazität 256 MB
Flash-Speicher 512 MB integrierte Barcodes 1D,
2D Design Produktfarbe Black, White Display Nein
Steuerung Tasten Energie AC Eingangsspannung 100-240
V AC Eingangsfrequenz 50-60 Hz Papierhandhabung
Farbbandlänge 74 m Maximale Etikettenbreite 5,7
cm Maximale Etikettenlänge 0,991 m Medienstärke
0,06 - 0,1905 mm Gewicht und Abmessungen Breite
115 mm Tiefe 220 mm Höhe 151 mm Gewicht 1 kg Betriebsbedingungen
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 10 - 90 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 5 - 95 % Betriebstemperatur
4,4 - 41 °C Temperaturbereich bei Lagerung -40
- 60 °C Systemanforderung Unterstützte mobile
Betriebssysteme Android,
iOS

Technische Details:

Allgemein
Druckertyp
Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom
Drucker
Druckgeschwindigkeit
Bis zu 102 mm/Sek - s/w - 300 dpi
Anschlusstechnik

Kabellos

Schnittstelle

USB 2.0, LAN, USB-Host, Bluetooth 4.1

Max. Auflösung (S/W)

300 dpi

Druckersprache

ZPL II, EPL2, ZBI, Extensible Mark-up Language (XML), PDF Direct

Funktionen

Echtzeit-Uhr, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung

Enthaltene Schriftarten

16 x Bitmap ZPL II | 2 x skalierbares ZPL | 5 x erweiterbares EPL2

Barcodes

Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, Code 49, CODABLOCK, ISBT 128, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, LOGMARS, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Code 11, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Plessey, Standard 2 of 5, EAN-8, EAN-13, MSI, UPC-A / E

RAM

RAM Installiert (Max.)

256 MB

Technologie / Formfaktor

DDR3 SDRAM

Flash-Speicher

Flash-Speicher

512 MB

Medienhandhabung

Medientyp

Quittungspapier, Tag-Material, Endloetiketten, gestanzte Etiketten, leporellogefaltet Etiketten, Armbänder

Max. Mediengröße

Rolle (5,7 cm)

Minimale Mediengröße (Angepasst)

15 mm x 6.35 mm

Max. Mediengröße (angepasst)

57 mm x 991 mm

Mediengrößen

Roll (1.5 - 5,7 cm)

Max. Druckbreite

54 mm

Zulässige Medienstärke

0.08 mm - 0.1905 mm

Maximaler äußerer Rollendurchmesser

127 mm

Rollenkerndurchmesser

25.4 mm, 76.2 mm, 38.1 mm, 12.7 mm, 50.8 mm

Vorlageneinzug für Medien

1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (5,7 cm)

Netzwerk

Netzwerk

Druckserver

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen

1 x USB 2.0 | 1 x USB host | 1 x LAN - RJ-45

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x USB-Kabel

Leistungsmerkmale

Desinfektionsmittelbeständig, App für Druckersetup über BLE-Verbindung, UV-beständig

Kennzeichnung

FCC Klasse B bescheinigt, VCCI, C-Tick, BSMI, EN 61000-3-2, ICES-003, NOM, SABS, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Class B, FCC Part 15.247, CCC, IC, IEC 60950-1, KCC, FCC Part 15.209, S Mark, cTUVus, REACH, EN 62311, IEC 60601-1, EN 300 328,

BIS, INMETRO, SVHC, CU, RSS-247, IEC 62368-1, EN 301 893, EN 55035, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V

Nötige Frequenz

50/60 Hz

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

Link-OS

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR

Ja

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

4.4 °C

Max. Betriebstemperatur

41 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Abmessungen und Gewicht

Breite

11,5 cm

Tiefe

22 cm

Höhe

15,1 cm

Gewicht

1 kg

Produkteigenschaften

Druckausgabetyp	Monochrom
Büromaschine - Typ	Drucker
Drucker - Anschlusstechnik	Kabellos, Kabelgebunden
Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
Medientyp	Endlosetiketten, Leporellogefaltet Etiketten, Tag-Material, Armbänder, Quittungspapier, Gestanzte Etiketten
Gewicht	1 kg
Scanner - Typ	Keine(r)
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Druckersprache	PDF Direct, ZPL II, EPL2, Extensible Mark-up Language (XML), ZBI
Software - Typ	Link-OS
max. Auflösung s/w	300 dpi
Farbkategorie	Weiß, Schwarz
Mediengrößen	Rolle (1,5 - 5,7 cm)
Netzwerk - Typ	Druckserver
RAM - Technologie	DDR3 SDRAM
Drucker - Typ	Etikettendrucker
Büromaschine - Drucktechnologie	Thermodirekt

Weitere Bilder

