

Zebra ZD411d-HC - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (5,7 cm)

300 dpi - bis zu 102 mm/Sek. - USB 2.0 - USB-Host - Bluetooth 4.1 - LAN

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD4AH23-D0EE00EZ
EAN/UPC	0663056009498



Beschreibung

Zebra ZD411d-HC - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (5,7 cm) - 300 dpi - bis zu 102 mm/Sek. - USB 2.0, USB-Host, Bluetooth 4.1, LAN

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZD411d-HC - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1 kg
Max. Mediengröße	Rolle (5,7 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	15 mm x 6.35 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	57 mm x 991 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 102 mm/Sek - s/w
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, USB-Host, Bluetooth 4.1, LAN
RAM Installiert (Max.)	256 MB DDR3 SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	512 MB
Druckersprache	ZPL II, ZBI, PDF Direct, EPL2, Extensible Mark-up Language (XML)
Barcodes	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, ISBT 128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Plessey, Postnet, Standard 2 of 5, Interleaved 2 von 5, Industrial 2 aus 5, LOGMARS, MSI, Codabar, PLANET, CODABLOCK, PDF417, Code 49, Data Matrix, MaxiCode, QR-Code, MicroPDF417, Aztec-Code, UPC-A / E
Medientyp	Leporellogefaltet Etiketten, gestanzte Etiketten, Endlosetiketten, Tag-Material, Quittungspapier, Armbänder
Funktionen	Sensor für reflektierende/schwarze Markierung, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor, Echtzeit-Uhr
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 11.5 cm x 22 cm x 15.1 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Druckertyp Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom

Drucker

Druckgeschwindigkeit Bis zu 102 mm/Sek - s/w - 300 dpi

Anschlussstechnik Kabellos

Schnittstelle USB 2.0, USB-Host, Bluetooth 4.1, LAN

Max. Auflösung (S/W) 300 dpi

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

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

Enthaltene Schriftarten
16 x Bitmap ZPL II
2 x skalierbares ZPL
5 x erweiterbares EPL2

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

RAM

RAM Installiert (Max.) 256 MB

Technologie / Formfaktor DDR3 SDRAM

Flash-Speicher

Flash-Speicher 512 MB

Medienhandhabung

Medientyp Leporellogefaltet Etiketten, gestanzte Etiketten, Endlosetiketten, Tag-Material, Quittungspapier, 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 Rolle (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, 12.7 mm, 38.1 mm, 50.8 mm, 76.2 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	UV-beständig, desinfektionsmittelbeständig, App für Druckersetup über BLE-Verbindung
Kennzeichnung	IEC 60601-1, IEC 60950-1, IEC 62368-1, EN55022 Class B, EN55024, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Klasse B bescheinigt, ICES-003, FCC Part 15.209, RSS-247, EN 300 328, EN 301 893, EN 62311, cTUVus, VCCI, C-Tick, S Mark, CCC, CU, BSMI, KCC, SABS, INMETRO, BIS, NOM, FCC Part 15.247, IC, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863, REACH, SVHC
	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

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.