

Zebra ZD411 - Etikettendrucker - Thermotransfer - Rolle (5,7 cm)

203 dpi - bis zu 152 mm/Sek. - USB 2.0 - USB-Host - Bluetooth 4.1

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD4A022-TOEM00EZ
EAN/UPC	0663056009368



Beschreibung

Ihr Betrieb ist auf zuverlässige Drucker angewiesen. Sie benötigen erweiterte Funktionen, Sicherheit, Technologie der nächsten Generation und Verwaltungsfunktionen, damit Sie intelligenter arbeiten und mehr erreichen können. Die kompakten 2-Zoll-Desktopdrucker ZD411 von Zebra, die praktisch überall Platz finden, werden allen Ansprüchen gerecht. Dank einer Architektur und der exklusiven Print DNA-Softwaresuite bieten sie optimierte Verarbeitungsleistung, beispiellose Sicherheit und intuitive Einrichtung und Bedienung. Das Medienhandhabungsdesign ermöglicht ein schnelles Wechseln der Medien und dank vor Ort installierbarer Optionen können Sie weitere Funktionen hinzufügen. Da sie auf der bewährten ZD400-Serie basieren, werden sie jahrelang einwandfrei funktionieren.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZD411 - Etikettendrucker - s/w - Thermotransfer
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermotransfer - s/w
Gewicht	1.629 kg
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
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 152 mm/Sek - s/w
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, USB-Host, Bluetooth 4.1
RAM Installiert (Max.)	256 MB DDR3 SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	512 MB
Druckersprache	ZPL, ZPL II, EPL2, ZBI, EZPL, EPL, Extensible Mark-up Language (XML), PDF Direct
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-2, UPC-5
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, leporellogefaltet Etiketten, Armbänder
Schriftarten	Swiss 721

Funktionen	Echtzeit-Uhr, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	13.87 cm x 24.29 cm x 16.92 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermotransfer - monochrom
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
Drucker	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek - s/w - 203 dpi
Anschlussstechnik	Kabellos
Schnittstelle	USB 2.0, USB-Host, Bluetooth 4.1
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	ZPL, ZPL II, EPL2, ZBI, EZPL, EPL, Extensible Mark-up Language (XML), PDF Direct
Schriftarten	Swiss 721
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-2, UPC-5
RAM	
RAM Installiert (Max.)	256 MB
Technologie / Formfaktor	DDR3 SDRAM
Flash-Speicher	
Flash-Speicher	512 MB
Medienhandhabung	
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, 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	Rolle (5,7 cm)
Max. Druckbreite	56 mm
Zulässige Medienstärke	0.06 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
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	0,5" Farbband-Aufwickelkern
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Leistungsmerkmale	App für Druckersetup über BLE-Verbindung
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	13.87 cm
Tiefe	24.29 cm
Höhe	16.92 cm
Gewicht	1.629 kg

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