

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

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

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD4A023-D0EM00EZ
EAN/UPC	0663056009399



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 Medienhandlungsdesign 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 - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1 kg
Lokalisierung	Europa, Großbritannien
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
RAM Installiert (Max.)	256 MB DDR3 SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	512 MB
Druckersprache	EZPL, ZPL, EPL, PDF Direct, ZPL II, EPL2, Extensible Mark-up Language (XML), ZBI
Barcodes	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, ISBT 128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC-2, UPC-5, 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
Medientyp	Leporellogefaltet Etiketten, gestanzte Etiketten, Endlosetiketten, Tag-Material, Quittungspapier, Armbänder

Schriftarten	Swiss 721
Funktionen	Sensor für reflektierende/schwarze Markierung, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor
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
Lokalisierung	Europa, Großbritannien
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 102 mm/Sek - s/w - 300 dpi
Anschlusstechnik	Kabellos
Schnittstelle	USB 2.0, USB-Host, Bluetooth 4.1
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Druckersprache	EZPL, ZPL, EPL, PDF Direct, ZPL II, EPL2, Extensible Mark-up Language (XML), ZBI
Schriftarten	Swiss 721
Funktionen	Sensor für reflektierende/schwarze Markierung, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor
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, UPC-2, UPC-5, 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
	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 (5,7 cm)
Max. Druckbreite	54 mm
Zulässige Medienstärke	0.06 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)
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	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.