

Zebra ZD411t - Etikettendrucker - Thermotransfer - Rolle (5,7 cm)

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

| | |
|---------------------|------------------|
| Gruppe | Drucker |
| Hersteller | Zebra |
| Hersteller Art. Nr. | ZD4A022-T0EE00EZ |
| EAN/UPC | 5704174986287 |



Beschreibung

Zebra ZD411t - Etikettendrucker - Thermotransfer - Rolle (5,7 cm) - 203 dpi - bis zu 152 mm/Sek. - USB 2.0, USB-Host, Bluetooth 4.1, LAN

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Zebra ZD411t - Etikettendrucker - s/w - Thermotransfer |
| Druckertyp | Etikettendrucker - Thermotransfer - s/w |
| Gewicht | 1.629 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 152 mm/Sek |
| Max. Auflösung (S/W) | 203 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, EPL2, ZBI, 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-A / E |
| Medientyp | Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbänder, leporellogefaltet Etiketten |
| Funktionen | Echtzeit-Uhr, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor |
| 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

Drucker

Druckgeschwindigkeit Bis zu 152 mm/Sek - 203 dpi

Anschlussstechnik Kabellos

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

Max. Auflösung (S/W) 203 dpi

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

Funktionen Echtzeit-Uhr, 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 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, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbänder, leporellogefaltete Etiketten

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 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 1 x LAN - RJ-45 |
| | 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, EN 62311, EN 300 328, BIS, INMETRO, CU, RSS-247, EN 301 893, IEC 62368-1, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863, REACH, SVHC, IEC 60601-1, EN 55035 |
| | 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.