



Zebra ZT400 Series ZT421 - Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - Rolle (17,8 cm)

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

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZT42163-T0E00C0Z
EAN/UPC	8596375235540

Beschreibung

Zebra ZT400 Series ZT421 - Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - Rolle (17,8 cm) - 300 dpi - bis zu 203 mm/Sek. - USB 2.0, LAN, seriell, USB-Host, Bluetooth 4.1

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZT400 Series ZT421 - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt / Thermotransfer
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - s/w
Gewicht	18.14 kg
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
Max. Mediengröße	Rolle (17,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	51 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	178 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 203 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell, USB-Host, Bluetooth 4.1
RAM Installiert (Max.)	256 MB
Installierter Flash-Speicher (max.)	512 MB
Druckersprache	ZPL, ZPL II, EZPL, ZBI 2.0
Barcodes	Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, Code 49, CODABLOCK, ISBT 128, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, LOGMARS, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 11, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, MSI-Plessey, Data Matrix, PLANET, TLC39, Plessey, Code 128B, Code 128C, Code 128A, Standard 2 of 5
Medientyp	Endlosetiketten, gestanzte Etiketten
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V



output consulting

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

33.6 cm x 49.5 cm x 32.4 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - monochrom
Lokalisierung	Großbritannien, Europa

Drucker

Druckgeschwindigkeit	Bis zu 203 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Eingebaute Geräte	RFID-Leser, 4,3"-LCD-Touchscreen
Anschlusstechnik	Kabellos
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell, USB-Host, Bluetooth 4.1
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Druckersprache	ZPL, ZPL II, EZPL, ZBI 2.0
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor
Enthaltene Schriftarten	16 x Bitmap 2 x skalierbar
Barcodes	Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, Code 49, CODABLOCK, ISBT 128, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, LOGMARS, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 11, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, MSI-Plessey, Data Matrix, PLANET, TLC39, Plessey, Code 128B, Code 128C, Code 128A, Standard 2 of 5

RAM

RAM Installiert (Max.)	256 MB
------------------------	--------

Flash-Speicher

Flash-Speicher	512 MB
----------------	--------

Medienhandhabung

Medientyp	Endlosetiketten, gestanzte Etiketten
Max. Mediengröße	Rolle (17,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	51 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	178 mm
Mediengrößen	Rolle (5,1 - 17,8 cm)
Max. Druckbreite	168 mm
Max. Drucklänge	2591 mm
Zulässige Medienstärke	0.058 mm - 0.25 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	203 mm
Rollenkerndurchmesser	76 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (17,8 cm)

Netzwerk

Netzwerk	Druckserver
----------	-------------

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen	1 x RS-232 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x LAN - RJ-45 2 x USB host - 4-polig USB Typ A
--------------	---

Verschiedenes



output consulting

Kennzeichnung

FCC Klasse B bescheinigt, VCCI, C-Tick, BSMI, EN 61000-3-2, ICES-003, NOM, SABS, IEC 60950, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Class B, CCC, KCC, S Mark, cTUVus, MFI

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Power Factor Korrektur	Ja

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR	Ja
-------------	----

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 85% (nicht kondensierend)

Abmessungen und Gewicht

Breite	33.6 cm
Tiefe	49.5 cm
Höhe	32.4 cm
Gewicht	18.14 kg

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.