

Zebra ZT411 - Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - Rolle (7,6 cm)

203 dpi - bis zu 356 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - USB-Host - Wi-Fi(ac) -
Bluetooth 4.2 - seriell

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZT41142-D9E0000Z



Beschreibung

Der Zebra ZT411-Etikettendrucker bietet effiziente und vielseitige Drucklösungen, die sich ideal für verschiedene Anwendungen eignen. Mit einer breiten Palette an unterstützten Barcodes, einschließlich Code 39, UPC-A und EAN-13, vereinfacht er die Bestandsverwaltung und Versandaufgaben. Der integrierte 4,3-Zoll-LCD-Touchscreen verbessert die Benutzerfreundlichkeit und ermöglicht die direkte Bedienung und Überwachung von Druckaufgaben, ohne dass ein Computer erforderlich ist. Ausgestattet mit zahlreichen Anschlussmöglichkeiten wie USB 2.0, Bluetooth und Wi-Fi (ac), gewährleistet der ZT411 die Integration in bestehende Systeme. Er unterstützt eine maximale Druckgeschwindigkeit von 356 mm/s und eine Auflösung von 300 DPI und ermöglicht so eine schnelle und qualitativ hochwertige Etikettenproduktion. Dieser Drucker ist für die Verarbeitung verschiedener Medientypen ausgelegt, einschließlich Belegpapier, Endlosetiketten und Armbandetiketten, und kann somit für eine Reihe von Etikettierungsanforderungen eingesetzt werden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZT411 - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt / Thermotransfer
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - s/w
Gewicht	16.33 kg
Max. Mediengröße	Rolle (7,6 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	25.4 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	114 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 356 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, USB-Host, Wi-Fi(ac), Bluetooth 4.2, seriell
RAM Installiert (Max.)	256 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	512 MB
Druckersprache	ZPL II, ZBI 2.0, ZPL, EPL, EPL2
Barcodes	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128A, Code 128B, Code 128C, UCC/EAN-128, ISBT 128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Plessey, Postnet, Standard 2 of 5, Industrial 2 aus 5, Interleaved 2 von 5, LOGMARS, MSI, Codabar, PLANET, CODABLOCK, PDF417, Code 49, Data Matrix, MaxiCode, QR-Code, TLC39, Micropdf, RSS-14, Aztec

Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leprellogefaltet Etiketten
Funktionen	Kerbensensor, Black Mark-Sensor, ohne Abziehfolie
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	26.9 cm x 49.5 cm x 32.4 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - monochrom
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 356 mm/Sek - max. Geschwindigkeit - 203 dpi
Eingebaute Geräte	4,3"-LCD-Touchscreen
Anschlussstechnik	Kabellos
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, USB-Host, Wi-Fi(ac), Bluetooth 4.2, seriell
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	ZPL II, ZBI 2.0, ZPL, EPL, EPL2
Funktionen	Kerbensensor, Black Mark-Sensor, ohne Abziehfolie
Enthaltene Schriftarten	16 x Bitmap ZPL II 2 x skalierbares ZPL
Barcodes	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128A, Code 128B, Code 128C, UCC/EAN-128, ISBT 128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Plessey, Postnet, Standard 2 of 5, Industrial 2 aus 5, Interleaved 2 von 5, LOGMARS, MSI, Codabar, PLANET, CODABLOCK, PDF417, Code 49, Data Matrix, MaxiCode, QR-Code, TLC39, Micropdf, RSS-14, Aztec
	RAM
RAM Installiert (Max.)	256 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
	Flash-Speicher
Flash-Speicher	512 MB
	Medienhandhabung
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leprellogefaltet Etiketten
Max. Mediengröße	Rolle (7,6 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	25.4 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	114 mm
Mediengrößen	Rolle (7,6 cm)
Max. Druckbreite	104 mm
Max. Drucklänge	3988 m
Zulässige Medienstärke	0.058 mm - 0.25 mm

Maximaler äußerer Rollendurchmesser	203 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (7,6 cm)
Netzwerk	
Netzwerk	Druckserver
Erweiterung/Konnektivität	
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 2 x USB host - 4-polig USB Typ A 1 x LAN - RJ-45 1 x parallel 1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Stromkabel
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Leistungsmerkmale	App für Druckersetup über BLE-Verbindung
Kennzeichnung	IEC 62368, Class B, EN 55032, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, cTUVus, FCC, ICES-003 Class B, VCCI, RCM, NOM, S Mark, CCC, EAC, BSMI, KCC, SABS, INMETRO, BIS
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Power Factor Korrektur	Ja
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Link-OS
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 85% (nicht kondensierend)
Abmessungen und Gewicht	
Breite	26.9 cm
Tiefe	49.5 cm
Höhe	32.4 cm
Gewicht	16.33 kg

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