

Zebra ZD621t - Etikettendrucker - Thermotransfer - Rolle (11,8 cm)

203 dpi - bis zu 203 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - seriell - USB-Host - Grau

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD6A142-30EF00EZ



Beschreibung

Sie benötigen einen erstklassigen Qualitätsdrucker, der einwandfrei funktioniert - tagesin, tagaus. Auf die Desktopdrucker ZD621, eine Weiterentwicklung der bewährten und beliebten GX-Serie, ist Verlass. Gehen Sie keine Kompromisse ein. Entscheiden Sie sich für das Optimum: eine innovative Architektur als Motor für den weiterwachsenden Funktions- und Softwareumfang der Zebra-Drucker. Unübertroffene Sicherheit, die ständig fortentwickelt wird, um Ihre sensitiven Daten zu schützen und Cyberangriffe abzuwehren. Zusammen bedeutet das herausragende Druckerleistung, jahrelange optimale Nutzung, hohe Zuverlässigkeit und unübertroffene Intelligenz und Sicherheit. Alles, was Sie bei einem Drucker brauchen, um für reibungslose Arbeitsabläufe und anhaltenden Geschäftserfolg zu sorgen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZD621t - Etikettendrucker - s/w - Thermotransfer
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermotransfer - s/w
Gewicht	2.5 kg
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
Max. Mediengröße	Rolle (11,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	15 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	118 mm x 991 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 203 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell, USB-Host
RAM Installiert (Max.)	256 MB 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
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leprellogefaltet Etiketten

Funktionen	Echtzeit-Uhr, Print Touch-Tag, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung
Netzwerk	Druckserver
Farbe	Grau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.2 cm x 26.7 cm x 19.2 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermotransfer - monochrom
Farbe	Grau
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
Drucker	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 203 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Eingebaute Geräte	4,3"-LCD-Touchscreen
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell, USB-Host
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	ZPL II, EPL2, ZBI, Extensible Mark-up Language (XML), PDF Direct
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Print Touch-Tag, 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
RAM	
RAM Installiert (Max.)	256 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
Flash-Speicher	
Flash-Speicher	512 MB
Medienhandhabung	
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leporellogefaltete Etiketten
Max. Mediengröße	Rolle (11,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	15 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	118 mm x 991 mm
Mediengrößen	Rolle (1,5 - 11,8 cm)
Max. Druckbreite	104 mm

Zulässige Medienstärke	0.08 mm - 0.19 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 (11,8 cm)
Netzwerk	
Netzwerk	Druckserver
Erweiterung/Konnektivität	
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x USB host - 4-polig USB Typ A 1 x LAN - RJ-45 1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	2 Kernadapter, 2 Bandkerne
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Leistungsmerkmale	App für Druckerssetup 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, IEC 62368-1, EN 301 893, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Power Factor Korrektur	Ja
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	20.2 cm
Tiefe	26.7 cm
Höhe	19.2 cm
Gewicht	2.5 kg

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