

Zebra ZD621d-HC - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (10,8 cm)

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

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD6AH42-D0EF00EZ
EAN/UPC	0663056023807



Beschreibung

Sie benötigen einen hochwertigen, langlebigen Drucker mit erstklassigen Funktionen, um Ihr Unternehmen voranzubringen. Entscheiden Sie sich für die Premium-Desktopdrucker der ZD600-Serie von Zebra, die Tag für Tag einwandfrei funktionieren. Sie sind für technologische Fortschritte konzipiert und auf einen jahrelangen Betrieb ausgelegt. Nur Zebra-Drucker bieten Sicherheit durch PrintSecure, einem Bestandteil von Print DNA, das Ausfallzeiten und kostspielige Cyberangriffe verhindert.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZD621d-HC - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1.6 kg
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
Max. Mediengröße	Rolle (10,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	15 mm x 6.4 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	108 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, EZPL, 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-2, UPC-5
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leporellogefaltet Etiketten, Blackmark-Etiketten, Etikettenrolle
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung

Netzwerk	Druckserver
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.7 cm x 22.1 cm x 15.1 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom
Farbe	Weiß
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 203 mm/Sek - max. Geschwindigkeit - 203 dpi
Eingebaute Geräte	4,3"-LCD-Touchscreen
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell, USB-Host
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	ZPL II, EPL2, ZBI, EZPL, Extensible Mark-up Language (XML), PDF Direct
Funktionen	Echtzeit-Uhr, 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, UPC-2, UPC-5
	RAM
RAM Installiert (Max.)	256 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
	Flash-Speicher
Flash-Speicher	512 MB
	Medienhandhabung
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leporellogefaltet Etiketten, Blackmark-Etiketten, Etikettenrolle
Max. Mediengröße	Rolle (10,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	15 mm x 6.4 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	108 mm x 991 mm
Mediengrößen	Rolle (1,5 - 10,8 cm)
Max. Druckbreite	104 mm
Max. Drucklänge	991 mm

Zulässige Medienstärke	0.08 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 (10,8 cm)
Netzwerk	
Netzwerk	Druckserver
Erweiterung/Konnektivität	
Verbindungen	1 x USB 2.0 1 x USB host 1 x LAN 1 x seriell
Verschiedenes	
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, IEC 60601-1, EN 300 328, RoHS 2011/65/EU, BIS, INMETRO, CU, RSS-247, EN 301 893, Directive 2015/863
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Power Factor Korrektur	Ja
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme, 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	17.7 cm
Tiefe	22.1 cm
Höhe	15.1 cm
Gewicht	1.6 kg

