

Zebra ZD200 Series ZD230 - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (11,2 cm)

203 dpi - bis zu 152 mm/Sek. - USB 2.0 - Schäler

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD23042-D1EC00EZ
EAN/UPC	5715063360101



Beschreibung

Nicht alle Drucker sind gleich, besonders die Basismodelle nicht. Um Kosten gering zu halten, werden oftmals preiswerte Drucker mit weniger hochwertigen Bauteilen und weniger Features gefertigt. Viele von ihnen versagen bei einer intensiveren Nutzung, verursachen Verzögerungen und Ausfälle aufgrund von Reparaturen oder erfordern einen Austausch nach nur wenigen Jahren der Nutzung. Anstatt das Budget zu schonen, entstehen somit Kunden mehr Ausgaben und Umstand. Mit Zebra ist das anders. Lernen Sie die Ausnahme kennen. Mit dem Desktopdrucker ZD230 erhalten Sie Zusatzfunktionen und einen zuverlässigen Betrieb zu einem erschwinglichen Preis - sowohl beim Kauf als auch während des gesamten Lebenszyklus. Die Doppelwand-Konstruktion besticht durch die typische Zebra-Qualität. Dabei ermöglichen kabellose Verbindungsmöglichkeiten eine vernetzte Remote-Druckausgabe. Der auf eine lange Lebensdauer ausgelegte ZD230 bringt eine herausragende Anlagenrendite.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZD200 Series ZD230 - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1.1 kg
Max. Mediengröße	Rolle (11,2 cm)
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 Seiten/Min. - s/w
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	USB 2.0
RAM Installiert (Max.)	128 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	256 MB
Druckersprache	ZPL, ZPL II, EPL2, Extensible Mark-up Language (XML)
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, UPC, 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, leporellogefaltet Etiketten
Funktionen	Etikettenspender, Black Mark-Sensor, Spaltsensor, Schäler
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 17.6 cm x 22 cm x 15.1 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Druckertyp Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom

Drucker

Druckgeschwindigkeit Bis zu 152 Seiten/Min. - s/w - 203 dpi

Anschlussstechnik Kabelgebunden

Schnittstelle USB 2.0

Max. Auflösung (S/W) 203 dpi

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

Funktionen Etikettenspender, Black Mark-Sensor, Spaltsensor, Schäler

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, UPC, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Plessey, Standard 2 of 5, EAN-8, EAN-13, MSI

RAM

RAM Installiert (Max.) 128 MB

Technologie / Formfaktor SDRAM

Flash-Speicher

Flash-Speicher 256 MB

Medienhandhabung

Medientyp Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leporellogefaltet Etiketten

Max. Mediengröße Rolle (11,2 cm)

Mediengrößen Rolle (11,2 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 (11,2 cm)

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen 1 x USB 2.0

Verschiedenes

Kennzeichnung FCC Klasse B bescheinigt, VCCI, C-Tick, BSMI, ICES-003, NOM, SABS, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Class B, FCC Part 15.247, CCC, IEC 60950-1,

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
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
-------------	----

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	4.4 °C
Max. Betriebstemperatur	41 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Abmessungen und Gewicht

Breite	17.6 cm
Tiefe	22 cm
Höhe	15.1 cm
Gewicht	1.1 kg

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