

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, KCC, FCC Part 15.209, S

Mark, cTUVus, EN 62311, EN 300 328, BIS, INMETRO, CU, RSS-247, EN 301 893

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.