

Zebra ZC300 - Plastikkartendrucker - Farbe - Duplex - Thermosublimation/thermische Übertragung - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)

300 dpi - bis zu 900 Karten/Stunde (einfarbig)/ bis zu 200
Karten/Stunde (Farbe) - Kapazität: 100 Karten - USB 2.0 - LAN



Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZC32-000C000EM00
EAN/UPC	8436575532158

Beschreibung

Der Kartendrucker ZC300 ist unglaublich unkompliziert und bietet Sicherheits- und Konnektivitätsoptionen im schlanksten Gehäuse. Aufgrund seines gründlich durchdachten Designs gehören praktisch alle typischen Schwachstellen des Kartendrucks der Vergangenheit an. Noch nie war es so einfach, ID-, Zugangs-, Mitglieds-, Kredit- oder Debitkarten zu drucken. Das Ergebnis - Drucke im Handumdrehen, egal ob es sich dabei um ein- bzw. beidseitig bedruckte Karten in Farbe oder Schwarzweiß handelt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZC300 - Plastikkartendrucker - Farbe - Thermosublimation/thermische Übertragung
Druckertyp	Plastikkartendrucker - Thermosublimation/thermische Übertragung - Farbe
Gewicht	4.4 kg
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
Max. Mediengröße	CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Max. Mediengröße (angepasst)	85.6 mm x 54 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 900 Karten/Stunde - einfarbig - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) Bis zu 200 Karten/Stunde - Farbe - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) Bis zu 450 Karten/Stunde - Monochrom Duplex - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) Bis zu 140 Karten/Stunde - Farbe Duplex - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	300 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
Installierter Flash-Speicher (max.)	2 GB
Medientyp	Composite-Karte, PVC-Karte, selbstklebende PVC-Karte
Gesamte Medienkapazität	100 Karten
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V

Systemanforderungen	Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2012 (64-bit), Microsoft Windows Server 2003 (32-bits), Microsoft Windows 7 / 8 / 10 (32/64 bits)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15.7 cm x 46.8 cm x 25.8 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Druckertyp	Plastikkartendrucker - Thermosublimation/thermische Übertragung - Farbe
Lokalisierung	Großbritannien, Europa

Drucker

Druckgeschwindigkeit	Bis zu 900 Karten/Stunde - einfarbig - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) ; Bis zu 200 Karten/Stunde - Farbe - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) ; Bis zu 450 Karten/Stunde - Monochrom Duplex - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) ; Bis zu 140 Karten/Stunde - Farbe Duplex - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Eingebaute Geräte	LCD-Display
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	300 dpi
Automatisches Duplexing	Ja

Flash-Speicher

Flash-Speicher	2 GB
----------------	------

Medienhandhabung

Medientyp	Composite-Karte, PVC-Karte, selbstklebende PVC-Karte
Max. Mediengröße	CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Max. Mediengröße (angepasst)	85.6 mm x 54 mm
Karten- / Etikettengröße	CR-80 Card (85.6 x 54 mm), CR-79-Karte (83,9 x 52,1mm)
Zulässige Medienstärke	0.25 mm - 1.02 mm
Gesamte Medienkapazität	100 Karten
Vorlageneinzug für Medien	1 x automatisch - 100 Karten - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Ausgabefachkapazität	100 Karten

Netzwerk

Netzwerk	Druckserver
----------	-------------

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen	1 x USB 2.0 ; 1 x LAN - RJ-45
--------------	-------------------------------

Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), verschließbare Abdeckung, Edge-to-Edge
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse A zertifiziert, AES
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2012 (64-bit), Microsoft Windows Server 2003 (32-bits), Microsoft Windows 7 / 8 / 10 (32/64 bits)

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre Begrenzte Garantie - Druckkopf - 2 Jahre
---------------------	---

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	15 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Abmessungen und Gewicht

Breite	15.7 cm
Tiefe	46.8 cm
Höhe	25.8 cm
Gewicht	4.4 kg

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