

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.	ZC32-000CQ00EM00



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 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)
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	300 dpi
Automatisch beidseitig	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
Systemanforderungen	Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2012 x64 Edition, Microsoft Windows Server 2003 (32-bits), Microsoft Windows 7 / 8 / 10 (32/64 bits)

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 15.7 cm x 38.3 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)

Eingebaute Geräte LCD-Display
 Anschlussstechnik Kabelgebunden
 Schnittstelle USB 2.0, LAN
 Max. Auflösung (S/W) 300 dpi
 Max. Auflösung (Farbe) 300 dpi
 Automatisch beidseitig 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

Enthaltene Verbrauchsmaterialien Farbband (Farbe)
 Enthaltene Medien 200 PVC-Karten
 Leistungsmerkmale Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), verschließbare Abdeckung, Edge-to-Edge
 Kennzeichnung Plug and Play, FCC Klasse A zertifiziert, AES

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme, Zebra CardStudio 2.0
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2012 x64 Edition, 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	38.3 cm
Höhe	25.8 cm
Gewicht	4 kg

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