Zebra ZC300 Dual-Sided USB ETH EU Drucker Ethernet

Artikelnummer 992842477

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Zebra ZC300 Dual-Sided USB ETH EU Drucker Ethernet

Produktbeschreibung:

Der Kartendrucker ZC300 von Zebra überzeugt auf den ersten Blick durch sein Design – und auf den zweiten durch Qualität und Leistung.

Er bedruckt Kunststoffkarten ein- sowie mit dem optionalen Kartendreh-Modul auch beidseitig.

Außerdem ist eine Version erhältlich, die Anwendern die gleichzeitige Kodierung von Magnetstreifen gestattet.

Jedes Detail des ZC300 ist auf maximale Geschwindigkeit und Benutzerfreundlichkeit ausgelegt – etwa die praktischen Ausgabetüren zur Entnahme einzelner Karten oder ganzer Stapel.

Oder die federleichte Farbkassette, die sich mühelos

Oder die federleichte Farbkassette, die sich mühelos austauschen lässt.

Ein- und Ausgabefach des ZC300 fassen beide 100 Karten, sodass während des Druckvorgangs kein Fach geleert oder nachgefüllt werden muss.

Die Druckgeschwindigkeit beträgt bis zu 200 mehrfarbige bzw.

900 einfarbige Karten pro Stunde.

Die hohe Geschwindigkeit des ZC300 offenbart sich

von der ersten Sekunde an: Einfach per Plug &

Play anschließen und sofort ID-Karten,

Namensschilder, Kundentreue-Ausweise und mehr erstellen.

Der Kartendrucker kommuniziert ab Werk via USB und Ethernet,

optional steht auch WLAN zur Auswahl. Und dank

seiner schmalen Bauweise sowie individualisierbaren

Seitenpaneele fügt sich der ZC300 praktisch überall gut ein.

Auch der Wechsel von Verbrauchsmaterialien ist

ausgesprochen unkompliziert.

Es ist nicht einmal erforderlich, zuvor eine Anleitung

zu studieren: Am Design des Farbbandes ist bereits zu erkennen,

wie es entnommen und eingesetzt wird. Müssen Karten manuell zugeführt werden,

greift der ZC300 dem Benutzer mit einer Schritt-für-Schritt-Anleitung unter die Arme.

Eine weitere besondere Qualität des Druckers sind seine neu entwickelten Treiber oder vielmehr dir

grafische Benutzeroberfläche,

die diese mitbringen: Hier sind alle Einstellungen

logisch gruppiert und lassen sich mit einem Mausklick aufrufen.

Im Vorschaufenster lässt sich mit einem Blick

nachvollziehen,

wie die fertig gedruckte Karte aussieht und wie

sich eventuelle Änderungen auswirken.

Die Folge? Weniger Test- oder sogar Fehldrucke,

Anwender sparen Zeit, Nerven und Geld. Übrigens:

Sowohl die Treiber als auch das LCD-Display des

ZC300 unterstützen mehrere Sprachen,

darunter Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch,

Spanisch, Portugiesisch, Polnisch, Russisch und Arabisch.

Kartendrucker beidseitig, Thermotransfer (Farbsublimation,

4-Farb), 12 Punkte/mm (300dpi), Geschwindigkeit

(max.): 900 Karten/Stunde,

USB, Ethernet (10/100Mbit), Kartenzuführung (max.

100 Karten), LCD Display

Inkl. Kabel (USB), Netzkabel (EU, UK)

Technische Details:

Allgemein

Druckertyp

Plastikkartendrucker - Thermosublimation/thermische Übertragung - Farbe

Lokalisierung

Großbritannien und Nordirland, 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

Anschlusstechnik

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

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 120/230 V

Nötige Frequenz

50/60 Hz

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

Treiber & Dienstprogramme, Zebra ZMotif CardStudio Standard

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 & 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

Produkteigenschaften

Büromaschine - Typ Drucker

Drucker - Anschlusstechnik Kabelgebunden

Flash-Speicher - Installierte Größe 2 GB Scanner - Typ Keine(r)

Service und Support - Typ 2 Jahre Garantie

max. Auflösung s/w 300 dpi

Farbkategorie Grau, Schwarz

Medientyp Selbstklebende PVC-Karte, PVC-Karte, Composite-Karte

Drucker - TypPlastikkartendruckerProdukttypPlastikkartendrucker

Druckausgabetyp Farbe **Netzwerk - Typ** Druckserver

Büromaschine - Drucktechnologie Thermosublimation/thermische Übertragung

Software - Typ Treiber & Dienstprogramme

Gewicht 4,4 kg

Weitere Bilder









