

Ein neuer Maßstab für Zuverlässigkeit

Der Zebra P330i repräsentiert die nächste Generation des weltweit meistverkauften Plastikkartendrucker. Sowohl der Zebra P330i, wie auch schon Zebra/Eltron P310 stehen für höchste Effizienz und Flexibilität in Ihrer Klasse. Dieser Kartendrucker zum einseitigen Bedrucken liefert zuverlässig hohe Leistung bei beispiellos niedrigen Preisen.

Mit dem Modell P430i können Plastikkarten auch beidseitig bedruckt werden.

Diese beiden Modelle sind bestens geeignet zum Produzieren von u.a.:

- Firmen-ID-Karten
- ID- und Zugangskontrollkarten für Studenten oder Schüler
- Mitglieder, Kunden und Clubkarten
- ID-Karten für Krankenhauspersonal und Patienten

Die Vorteile der Zebra P330i und P430i

Zuverlässigkeit:

- jüngste Generation der hoch zuverlässigen Baureihe P310, P420
- revolutionäre, neuentwickelte und patentierte Kartenzuführung

Leistungsmerkmale:

- LCD-Anzeige
- Die Kartenzuführung und der Druckprozess sind durch das neue Design vollkommen einsehbar
- Druckkopf öffnet doppelt so weit wie beim P310
- schonendes Öffnen und Schließen der Druckkopfverriegelung

Flexibilität:

- 16 MB Arbeitsspeicher
- Optional integrierter Ethernet-Anschluss
- Optional kontaktbehafte und kontaktlose Chip-Codierung

Grundlegende technische Daten:

- 25 Sekunden pro Karte im Vierfarbdruck
- USB oder USB mit integriertem Ethernet-Anschluss
- Cardfeeder für 100 Karten (max. 220 ISO-Karten als Option)
- LCD für Anzeige des Druckerstatus
- Drucker der i Series benötigen Farbbänder der TrueColours™ i Series für Vierfarbdruck



Zebra P330i



Zebra P430i



Technische Daten

Zebra P330i



Zebra P430i



Allgemeine technische Daten

- hohe Druckgeschwindigkeit
- 16 MB Arbeitsspeicher als Standard
- Treiber für Windows[®] 2000 und XP
- bidirektionale Treiberkommunikation

Drucken

- Farbsublimation oder monochromer Thermotransferdruck
- 144 Karten pro Stunde im einseitigen Vierfarbdruck YMCKO (P330i)
- 102 Karten pro Stunde im beidseitigen Vierfarbdruck YMCKOK (P430i)
- 300 dpi (11,8 Punkte/mm) Druckbildauflösung

Barcodes

- Code 39, Code 128 B & C mit und ohne Prüfziffer
- 2 von 5 und 2 von 5 verzahnt
- UPC-A, EAN 8 und EAN 13
- PDF-417 2D-Strichcodes und andere Zeichen über Windows-Treiber ausdrückbar

Kartendaten

- Arten: PVC, PVC-Verbundmaterial, selbstklebende Rückseite
- Längen und Breiten: ISO CR-80-ISO 7810, 54 mm x 86 mm
- Magnetstreifen nach ISO 7811
- SmartCard-ISO 7816-2
- Kartenstärke: 25 µ bis 150 µ (± 10 %)
- Kartenzuführung: 100 Karten (75 µ Stärke)
- Kartenauslage: 100 Karten (75 µ Stärke)

Farbanddaten

- Drucker der i Series benötigen Farbbänder der i Series für Vierfarbdruck
- YMCKO-Farbdruck: 200 und 330 Karten pro Rolle
- YMCKOK-Farbdruck: 170 Karten pro Rolle (P430i)
- Panel YMC Full KO: 450 Karten pro Rolle (P430i)
- KdO: 500 Karten pro Rolle (Graustufenband mit Overlay)
- KrO: 500 Karten pro Rolle (Schwarz mit Overlay)
- Monochromdruck: Schwarz, Rot, Blau, Grün, Silber, Gold, Weiß und Rubbelgrau
- Overlay: transparent und Hologramm: 350 Karten pro Rolle

Kommunikationsschnittstelle

- USB
- Optionale integrierte 10/100-MBit/s Ethernet-Schnittstelle

Mechanische Daten

- P330i: Breite: 462 mm, Tiefe: 239 mm, Höhe: 256 mm, Gewicht: 7,0 kg
- P430i: Breite: 660 mm, Tiefe: 239 mm, Höhe: 256 mm, Gewicht: 9,1 kg

Elektrisch

- 110 ~ 240 Volt Netzspannung, 50 ~ 60 Hz (selbstwählend)
- FCC-Klasse B, Zulassung nach CE, UL und CUL

Umweltdaten

- Betrieb mit weniger als TBD DBA
- Betriebstemperatur: 15°C bis 30°C
- relative Luftfeuchtigkeit (Betrieb): 20 % bis 65 %, nicht kondensierend
- Lagertemperatur: -5°C bis 70°C
- relative Luftfeuchtigkeit (Lagerung): 20 % bis 70 %, nicht kondensierend
- Belüftung: frei zirkulierende Umgebungsluft

Optionen

- SmartCard-Kontakt und kontaktlos (nur Karten mit 0,75 mm Stärke)
- Magnetcodierer (nur Karten mit 0,75 mm Stärke), Dreispur-Hi-co und Lo-co
- Reinigungsmaterial
- große Kartenzuführung (max. 220 ISO-Karten)
- Betriebsanleitung