

pascom Chipkartendrucker

Drucken Sie Ihre individuell gestaltbaren Chipkarten auf dem leistungsfähigen und ökonomischen Kartendrucker aus.

Unabhängig davon, ob das Design in Farbe oder monochrom erstrahlt, Sie erhalten stets gestochen scharfe und farbintensive Kartenausdrucke.



ohne Duplexmodul



mit Duplexmodul

Technische Daten Fargo HDP 5000

Druckmethode: Resin-Thermotransfer
 Auflösung: 300dpi
 Beidseitiger Druck: Ja (optional)
 Farben: 16,7mio
 Verfügbare Farben: Schwarz, Gelb, Magenta, Cyan
 Geschwindigkeit: 78 Karten pro Stunde (Farbe)
 Kartengröße: CR-80
 Max. Druckfeld: Kante zu Kante
 Kartenstärke: 0,762 – 1,27mm
 Kartenarten: PVC, oder Polyester Karten mit poliertem PVC Lack
 Kartenkapazität: 100 Karten (0,762mm)
 Schnittstelle: USB 2.0 und Ethernet mit internem Druckserver
 Betriebstemperatur: 18 - 32 Grad Celsius
 Feuchtigkeit: 20 - 80%
 Maße, ca.: HxBxT - 292 x 313 x 235 mm
 Maße mit Duplex: HxBxT - 292 x 445 x 235 mm

Netzspannung: 100 - 240V
 Netzfrequenz: 50 Hz / 60Hz
 Aufnahmestrom: ~ 3,8 A

Systemanforderungen:

- x86-basierter oder kompatibler PC
- Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003 oder Windows Vista
- Mindestens 500-MHz-Computer mit 256 MB RAM
- Mindestens 500 MB freier Festplattenspeicher

Farbbänder sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten