

KARTENDRUCKER

Retransfer Drucker XID 8100



Allgemeine Daten

- > Einseitiger oder beidseitiger, randloser Retransfer-Kartendruck
- > Druckgeschwindigkeit ca. 30 Sekunden pro Karte einseitiger Druck
- > USB- und Ethernetschnittstelle
- > LED-Display zeigt Informationen zu Drucker und Druckstatus an
- > Karteneinzug für 200 Karten
- > Verschiedene Kodieroptionen und optionale Laminationsmodule
- > Lebenslange Druckkopfgarante (bei Verwendung von Matica/EDlsecure Verbrauchsmaterial)



Der ideale Einstieg in den Retransfer-Kartendruck

Der XID8100 ist das optimale Gerät für den regelmäßigen Bedarf an personalisierten Ausweiskarten und überzeugt durch sein herausragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Die Retransfer-Technologie ermöglicht das randlose Bedrucken von Karten ohne Einschränkungen im Kartendesign. Außerdem können verschiedenste Kartenmaterialien bedruckt werden. Egal ob aus PVC, PET oder sogar Polycarbonat, der XID8100 liefert immer ein optimales Ergebnis.

Das Innenleben des Druckers besticht vor allem durch seine Übersichtlichkeit. Metallene Komponenten und stabile Plastikteile sorgen dabei für eine verlängerte Lebensdauer. Das kompakte äußere Design des Druckers fügt sich zudem nahtlos in jede Umgebung ein.

Die bewährte modulare Bauweise erlaubt es, individuelle Anforderungen zu erfüllen und Kundenwünschen genau gerecht zu werden.

Die Vorteile des XID8100

Flexibel im Einsatz:

Ein- oder beidseitiger Druck; optionale Kodiereinheiten und Laminationsmodule für mehr Sicherheit und Haltbarkeit; Aufrüsten des Geräts durch modulare Bauweise jederzeit möglich

Benutzerfreundlichkeit:

Übersichtliches LED-Display zeigt Informationen zu Drucker und Druckstatus an; Frontlader-System ermöglicht einfaches Austauschen von Farbbändern und Kartuschen

All About Cards – Kompetenz rund um die Karte



Printer



Software



Cards



Card Service



Card Accessories



Card Systems

Technische Daten

Retransfer Drucker XID8100



Allgemeine Daten

- Kartenzufuhr mit 200 Karten Kapazität (0,76 mm)
- Kartenausgabeschacht für 100 Karten
- LED-Display auf der Vorderseite
- Druckertreiber für Windows 2000, XP, Vista, 7
- Flächendeckender, randloser Druck
- Kompaktes, attraktives Design
- Lebenslange Druckkopfgarantie bei Gebrauch von Matica/EDIsecure Verbrauchsmaterial



Farbdruck

- Thermosublimations-Farbdruck
- 30 Sekunden pro Karte im einseitigen Druck
- Druckauflösung: 300 dpi (11,8 Punkte/mm)

Kartendaten

- Material: PVC, PVC-Verbundmaterial, ABS, PET und Polycarbonat
- Breite/Länge der Karte: 85,6 x 53,98mm (ISO ID - 1/CR 80)
- Kartenstärke: 0,25 - 1,02mm (Einstellung am Kartenmagazin erforderlich)

Kommunikationsschnittstellen

- USB 2.0
- Ethernet

Abmessungen und Gewicht (exkl. optional eingebauter Teile)

- Breite: 343 mm
- Tiefe: 322 mm
- Höhe: 360 mm
- Gewicht: 13,9 kg

Stromversorgung

- 100/120 V und 220/240V, 50/60 Hz
- FCC, CE, UL, GOST-R und CCC

Umfeldbedingungen

- Ideale Betriebsumgebung: 15°C bis 30°C, 35% bis 70% nicht kondensierende Feuchtigkeit

Optionen

- Zweiseitiger Druck
- Bend-Remedy Modul im einseitigen Druck
- Magnetstreifenkodierung
- Kontaktbehaftete Smart-Card-Kodierung
- Kontaktlose Chipkodierung
- RFID-Kodierung
- Ein- oder beidseitige Lamination