

RETRANSFER
DRUCKER

MATICA
TECHNOLOGIES



XID8300





XID8300

RETRANSFER DRUCKER

Der modulare simplex oder duplex konfigurierte EDIsecure® XID8300 Retransfer Drucker wurde für industrielle Anforderungen entwickelt. Verschiedene optionale Module, wie beispielsweise Bend Remedy, Flipper und Kodierung sind zusätzlich verfügbar. Beruhend auf jahrelanger praktischer Erfahrung mit der XID Retransfer Technologie, bietet der Drucker eine Plug and Play Kodierung und Laminierung. Mit seiner kompakten Größe kombiniert der Drucker Zuverlässigkeit, Arbeitsleistung und Preis-Leistungs-Verhältnis um langlebige und sichere Karten zu drucken. Er erreicht annähernd Offset-Druck Qualität, sogar auf unebenen Smartcard Oberflächen.

Der XID8300 druckt auf einer Vielzahl von Kartenmaterialien, inklusive langanhaltender nicht PVC-Karten, wie ABS, PET und Polycarbonat. Der große Kartenzufuhrschacht ist abschließbar und bietet Platz für bis zu 200 Blankokarten, um einen reibungslosen Arbeitsablauf zu gewährleisten. Das benutzerfreundliche Front-Beladesystem mit auswechselbaren Kassetten macht das Auswechseln der Verbrauchsmaterialien schnell und simpel.

Der Drucker kann für individuelle Voraussetzungen abgestimmt und ausgestattet werden. Mögliche Kartenfunktionalitäten sind optionale Magnetstreifen, IC Kontakt und SmartCard Kodierung, je nach Anforderung an die Kartenfunktionalität. Die Langlebigkeit und Sicherheit der Karten, kann durch die Erweiterung des Druckers mit dem EDIsecure® Inline Laminator Modul ILM-LS für die Simplex und ILM-DS für Duplex Laminierung erweitert werden.

Diverse Sicherheitsfunktionen, wie zum Beispiel ein elektronisches Sicherheitsschloss, Kensington® Schloss, Farbsublimation, UV-Tinten Band für einen unsichtbaren Sicherheitsdruck, IPSEC zur Verschlüsselung des Datentransfers über Netzwerke sowie die Sicherheitsentfernung von schwarzen Daten genutzter Verbrauchsmaterialien, schützen die Karten vor Fälschern und Datenmissbrauch.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Druckmethode

Retransferdruck

Druckmodus

Einseitiger oder doppelseitiger Druck, randloser Retransferdruck

Druckgeschwindigkeit

Bis zu 120 Karten pro Stunde (einseitig)

Druckauflösung

300dpi

Druckkopf

Lebenslange Garantie (unter Verwendung von EDIsecure® Materialien)

Kartentypen

PVC, Composite PVC, ABS, PET und Polycarbonat-Karten von ISO ID -1 / CR-80 Größe 85,60 x 53,98 mm

Kartenstärke

0,25 bis 1,02 mm (Justierungsschraube)

Kartenzufuhrschacht Kapazität

200 Karten (0,76 mm)

Kartenauswurfschacht Kapazität

100 Karten (0,76 mm)

Schnittstelle

USB 2.0 und Ethernet

Betriebssystemunterstützung

Windows XP, 7, 8

Drucker Abmessungen

343 x 322 x 360 mm (BxTxH)

Gewicht

13,9 kg (ohne Optionen)

Energieversorgung

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

Betriebsumgebung

15 °C bis 30 °C, 35% bis 70% nicht-kondensierend Feuchtigkeit