

RETRANSFER
DRUCKER

MATICA
TECHNOLOGIES



XID8300





XID8300

RETRANSFER DRUCKER

Der modulare simple x oder duplex konfigurierbare 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-Druckqualität, 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)
Kartenauswurf schacht 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

VC VARIUSCARD®
Produktions- und Handels GmbH
Obachgasse 20 - 1220 Vienna
Tel.: +43 1 250 95-0 -
info@variuscard.com