



XID8100



EINSTIEGSSTUFE
RETRANSFER
DRUCKER



XID8100

EINSTIEGSSTUFE RETRANSFER DRUCKER

Als Einsteigermodell ist der Retransfer Drucker XID8100 die perfekte Lösung für die alltägliche Personalisierung einer Vielzahl von Karten. Dank der Retransfer Drucktechnologie kann der Drucker randablaufend und ohne Abstriche am Kartendesign und -layout drucken. Das modulare Konzept ermöglicht jederzeit den Drucker aufzurüsten. Der Drucker ist standardmäßig eine Simplexversion, kann aber auf Wunsch mit verschiedenen zusätzlichen Modulen, wie zum Beispiel Duplexeinheit, Bend Remedy sowie verschiedenen Kodierungen aufgerüstet werden. Zusätzlich bietet der XID8100 eine große Auswahl an In-Line Laminator Modulen, für den erweiterten Schutz der Karte gegen physikalische Einflüsse oder um eine höhere Sicherheit zu gewährleisten.

Die Retransfer Technologie ermöglicht einen Druck auf verschiedenen Kartenmaterialien wie PVC, ABS, PET, Hybridkartenkonstruktionen und sogar Polycarbonat. Das verschließbare Kartenmagazin und das Front-Beladesystem mit austauschbaren Kassetten für Bänder und Retransfer Filme, vereinfacht das Auswechseln der Verbrauchsmaterialien und ist zeitsparend.

Um den Drucker an einen Computer anzuschließen sind USB und Ethernet standardmäßig verfügbar. Alle nötigen Informationen über den Drucker und seinen Status sind auf dem LCD Display zu erkennen. Die Einstellungen können mit Hilfe von vier Auswahlknöpfen unter dem LCD Display geändert werden.

Die Konstruktion des Druckermotors basiert auf einem Metallgehäuse und ist ein sehr stabiles und präzises Druckmodul. Durch das kompakte und attraktive Design des Druckers, kann dieser in jeder Umgebung genutzt werden zu einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis. Wie alle Retransfer Drucker, von Matica Technologies, hat auch der XID8100 eine lebenslange Garantie auf den Druckkopf, wenn Matica Verbrauchsmaterialien verwendet werden.

XID8100 arbeitet nur mit dem neuen SRT Band und Retransfer Film.

TECHNISCHE DATEN

Druckmethode

Retransferdruck

Druckmodus

Einseitiger oder doppelseitiger Druck, randloser Retransferdruck

Druckgeschwindigkeit

Bis zu 102 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