



MC660

EDIsecure™ MC660

HOCHAUFLÖSENDER RETRANSFER-KARTENDRUCKER

Mit seinem speziell entwickelten Design passt der EDIsecure™ MC660, der neue Kartendrucker von Matica, perfekt in jede Umgebung. Dank seines Druckkopfes mit einer Auflösung von 600 dpi druckt der MC660 qualitativ hochwertige Karten, und es lassen sich alle Typen von Kartenmaterialien bedrucken (PVC, PET, Polycarbonat, ABS). Er reproduziert scharfe Bilder in lebendigen Farben und ist damit eine hervorragende Wahl, wenn eine bedarfsorientierte und qualitativ hochwertige Kartenerstellung gefragt ist.

Der EDIsecure™-MC660-Kartendrucker von Matica ist zuverlässig und einfach zu bedienen. Aufgrund der Retransfer-Drucktechnologie ist er zudem leistungsstark und für verschiedene Kartenmaterialien geeignet. Damit ist sichergestellt, dass die gesamte Oberfläche der Karte einwandfrei bedruckt wird, einschließlich der Ränder. Dies gilt auch für unebene Kartenoberflächen, wie beispielsweise beim Drucken von kontaktbehafteten Smartcards oder kontaktlosen Karten.

Er liefert hochwertige Ergebnisse bezüglich Bild- und Farbqualität, wie Sie es bei anspruchsvollen Druckanwendungen und Karten mit komplexen grafischen Layouts erwarten. Zudem können Mikrotexpte gedruckt werden, was – in Kombination mit der Verwendung von UV-Farbbändern beziehungsweise den neuen Sicherheitsfarbbändern (YMCKS) – die

Anzahl an visuellen Sicherheitselementen (VSE) auf der Karte für den Einsatz in Hochsicherheitsbereichen erhöht.

Das Eingabemagazin, auf Basis einer Kassette mit einer Kapazität von 250 Karten, befindet sich oben auf dem Drucker, was eine benutzerfreundliche Bedienung ermöglicht. Der MC660 ist bemerkenswert schnell, mit einer Ausgabe von über 170 Karten pro Stunde bei einseitigem Farbdruck.

- Hohe Auflösung (600 dpi)
- Bis zu 170 Farbkarten pro Stunde
- Zuverlässig und einfach zu bedienen
- Druckt ad hoc oder im Batch-Verfahren
- Lebenslange Garantie auf den Druckkopf



EDIsecure™ MC660

HOCHAUFLÖSENDER RETRANSFER-KARTENDRUCKER

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Druckmethode	Farbsublimations-Retransfer
Druckauflösung	600 x 600 dpi
Druckbereich	Über den Rand hinaus (CR80-Karten)
Druckmodus	Beidseitig (standardmäßig)
Druckgeschwindigkeit	170 cph (YMC, einseitig, Batch-Modus) ⁽²⁾
Kartenstärke	0.25 mm - 1.0 mm (10 mil - 40 mil)
Kartentypen	PVC, PETG, PET, ABS, Polycarbonat
Kapazität Eingabemagazin	250 Karten (0,76 mm/30 mil Kartenstärke)
Kapazität Ausgabemagazin	250 Karten (0,76 mm/30 mil Kartenstärke)
Benutzeroberfläche	Zweizeiliges LCD-Display LED-Statusanzeige
Kodierungsoptionen	Magnetstreifenkodierer (ISO 7811) Dual-Interface-Smartcard-Leser (kontaktbehaftet/kontaktlos)
Andere Optionen	MC-L Laminiermodul von Matica (einseitig oder beidseitig) Manuelles Schloss Zweifach-Verschlussystem – manuell und elektronisch (modellspezifisch)
Kommunikationsschnittstelle	USB (1.0, 1.1, 2.0, 3.0). USB-Kabel im Lieferumfang enthalten. Ethernet 10BaseT, 100BaseT Seriell RS-232C
Betriebssysteme (Software/Treiber)	Windows 10 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 bits), Windows 7 (32/64 bits) Windows Vista (32 bits), Windows Server 2008 R2
Garantie	3 Jahre Lebenslange Garantie auf Druckkopf ⁽¹⁾
Druckerabmessungen (H x B x T)	436 x 340 x 297 mm. (17.2" x 13.4" x 11.7")
Gewicht	20 kg (44.09 lbs) - Gehäuse, ohne Optionen
Energieversorgung	AC90/125V, 220-240V, 50-60 Hz
Betriebsumgebung	Temperatur: 10° – 30° C Luftfeuchtigkeit: 20% - 80% (nicht kondensierend)

⁽¹⁾ Garantie unter dem Vorbehalt, dass chromXpert®-Farbbänder verwendet werden
⁽²⁾ Bei Verwendung des Original-Windows®-Treibers



- Staatliche Karten-Programme
- Firmenkarten
- Zutrittskontrollkarten
- Campus-/Studentenkarten
- Kunden-/Treuekarten

Autorisierter Händler/Systemintegrator