

KARTENDRUCKER

Kartendrucker Tattoo RW



Allgemeine Daten

- > 8 Sekunden löschen und beschreiben (manuell)
- > 12 Sekunden löschen und beschreiben (aus Kartenschacht)
- > Abnehmbare Ladekassette für 100 Karten
- > Abnehmbarer Auffangschacht für 15 Karten
- > Bedienfeld mit 1 Taste und 4 LED's
- > Kodieroptionen für Magnetstreifen und kontaktlose Chipkarten



Der flexible Drucker für einseitig wiederbeschreibbare Karten!

Der Evolis Tattoo RW ist die ideale Lösung für alle Karten, die zeitlich begrenzt eingesetzt oder bei denen sich die Daten wie Namen oder Treuepunkte regelmäßig ändern.

Nutzen Sie den Tattoo RW Kartendrucker zum Drucken und neu Bedrucken von:

- > Besucherkarten
- > Studentenausweise
- > Kunden- und Mitgliedskarten
- > Skipässe und Pässe für Freizeitparks
- > Dauerausweise

Die Vorteile des Evolis Tattoo RW

Flexibilität:

Bedrucken Sie Besucherkarten mit neuen Namen oder Kundenkarten mit einem neuen Punktestand oder Informationen zu Sonderaktionen. Dank der schnellen Löschen- und Druckgeschwindigkeit können Sie in wenigen Sekunden Daten auf bedruckten Karten löschen, neu bedrucken oder kodieren.

Wirtschaftlichkeit:

Aufgrund der Wiederbeschreibbarkeit der Karten ist kein Druckband erforderlich. Und wenn sich die Daten ändern, muss die Karte nicht ersetzt werden, sondern kann einfach neu bedruckt werden.

Datenaktualität:

Ab sofort können mit dem Tattoo RW auch Daten, die auf dem Magnetstreifen oder Kartenchip kodiert sind, auf der Karte sichtbar aufgedruckt und dort laufend aktualisiert werden.

All About Cards - Kompetenz rund um die Karte



Printer



Software



Cards



Card Service



Card Accessories



Card Systems

Technische Daten

Kartendrucker Tattoo RW



Allgemeine Daten

- 300 dpi Auflösung für Druck in höchster Qualität
- Bedienfeld mit 1 Taste und 4 LEDs
- Druckertreiber für Windows 7 (32 & 64 Bit), XP und Vista
- Abnehmbare Ladekassette für 100 Karten (0,76 mm)
- Abnehmbarer Auffangschacht für 15 Karten (0,76 mm)
- Zwei Jahre Garantie auf Drucker und Druckkopf (begrenzt auf 15.000 Druckvorgänge) (bei Verwendung von Original Verbrauchsmaterialien)

Druckmodus

- Re-Write Technologie (thermisches Drucken und Löschen direkt auf wiederbeschreibbaren Material)
- 8 Sekunden löschen und beschreiben (manuell)
- 12 Sekunden löschen und beschreiben (aus Kartenschacht)
- Max. bedruckbare Fläche: 48 x 76 mm

Integrierte Schrifttypen & Strichcodes

- Arial 100, Arial Fett 100
- Code 39, 2 aus 5 Interleaved

Kartendaten

- Wiederbeschreibbare thermochrome Karten
- Breite/Länge der Karte: ISO CR-80-ISO 7810, 54 x 86 mm
- Mitsubishi blau und schwarz; Ricoh auf Anfrage
- Manuelle Kartenzufuhr und -entnahme
- Zufuhr über Ladefach und Auswurf in Auffangschacht
- Automatikmodus: Entnahme einer Karte aus dem Ladefach, wenn keine manuelle Zuführung erfolgt

Kommunikationsschnittstellen

- USB (Kabel inbegriffen) und Ethernet

Abmessungen und Gewicht

- Breite: 187 mm
- Tiefe: 290 mm (ohne Auffangschacht)
- Tiefe: 368 mm (mit Auffangschacht)
- Höhe: 166 mm
- Gewicht: 2,4 kg

Stromversorgung

- Netzteil: 100-240 V AC, 50-60 Hz, 1,5 oder 1,8 A
- Drucker: 24 V DC, 3 A

Umfeldbedingungen

- Betriebstemperatur (min. / max.): 15 °/30 °C
- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 20 bis 65 %, ohne Kondensation
- Lagertemperatur (min. / max.): - 5 °/+ 70 °C
- Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 20 bis 70 %, ohne Kondensation
- Betriebsbelüftung: ungehinderte Luftzirkulation

Kodieroptionen

- Magnetstreifen ISO 7811 HiCo/LoCo oder JIS2
- Kontaktlose Chipkarten ISO14443A & B, Mifare, DesFire (USB-Anschluss)