

Karte für Fahrzeug- und Personenzugang



Eine flexible und vielseitige Karte zur Zugangsbeschränkung

Die ISO Card ist eine batterielose Karte mit reiner UHF-Lesefunktion für Anwendungen mit großer Reichweite. Die ISO Card eignet sich insbesondere für den Fall, dass eine einzige Karte für verschiedene Fahrzeuge eingesetzt wird oder dass die Karte zusammen mit einem Zugangsbeschränkungssystem zur Identifizierung von Personen eingesetzt wird. Die ISO Card ist beidseitig ablesbar und besitzt eine bedruckbare Vorderseite sowie eine vorab aufgedruckte Identifikation an der Rückseite, wodurch eine automatisierte Verarbeitung und einfache Ausgabe an die Benutzer möglich ist. Die Karten werden mit fortlaufenden Seriennummern geliefert.

Die ISO Card hat eine Lesereichweite von bis zu 9 Metern, wenn sie von einem TagMaster XT-5 Reader ausgelesen wird. Die RAIN-konforme ISO Card wird bereits vorpro-

WICHTIGSTE EIGENSCHAFTEN

- ▶ Lesereichweite von bis zu 9 Metern
- ▶ Batterieloser Betrieb
- ▶ RAIN-konform
- ▶ TagMaster SecureMarkID®
- ▶ Karte lässt sich für den Benutzer problemlos mitführen

grammiert im TagMaster SecureMarkID® Datenformat ausgeliefert. SecureMarkID® gewährleistet, dass jede Karte einzigartig ist und dass eine Karte nicht ausgetauscht oder dupliziert werden kann.

Die ISO Card bietet wie alle TagMaster-Karten eine unübertroffene Qualität und Leistung und eignet sich speziell für einen Einsatz zusammen mit den verschiedenen UHF Readern von TagMaster. Die Karte besteht aus Verbundwerkstoff (PETF/PVC), wodurch eine hervorragende Hitzebeständigkeit gewährleistet ist. Die Kombination aus Karten und Readern von TagMaster garantiert einen extrem zuverlässigen und problemlosen Betrieb. Installation und Einrichtung des Systems sind dank SecureMarkID® von TagMaster äußerst effizient und erfordern nur minimalen Aufwand.

ARTIKELNR. INFORMATION

ISO Card	225000
WinFix Classic	195100

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Lesereichweite	:	EU: Bis zu 8 Meter (26 ft) US: Bis zu 9 Meter (29 ft)
Betriebsfrequenzen	:	EU: 865–868 MHz US: 902–928 MHz
Abmessungen	:	86 x 54 mm (3,4 x 2,1 Inch) Dicke 0,8 mm (0,031 Inch)
Gewicht	:	5,2 g (0,18 oz)
Standard/Verschlüsselung	:	RAIN (EPC Gen2, ISO 18000-63), SecureMarkID®
Chip-Info	:	Monza 4QT
Betriebstemperaturen	:	-40 °C (-40 °F) bis +70 °C (+158 °F)
Material	:	Verbundwerkstoff PETF/PVC
Farbe	:	Weiß mit schwarzem Aufdruck



TagMaster ist kontinuierlich bestrebt, seine Produkte entsprechend den Kundenanforderungen weiterzuentwickeln, daher können sich die oben angeführten Angaben von Zeit zu Zeit ändern.