

Motorisierter Kartenleser


Universeller ISO-Kartenleser und -schlucker

- Der motorisierte Alphasystems-Kartenleser ist ein universeller ISO-Kartenleser. Je nach Anwendung kann er mit einem Leser für Magnetkarten, EM4002-kompatible Proximity-Karten oder Mifare-Karten ausgerüstet werden. Auf Wunsch kann ein kundeneigenes Lesegerät integriert werden.
- Möglichkeit zur Integration über Software Development Kit.



Mit oder ohne Anzeige und Aluminium-Schirm erhältlich.

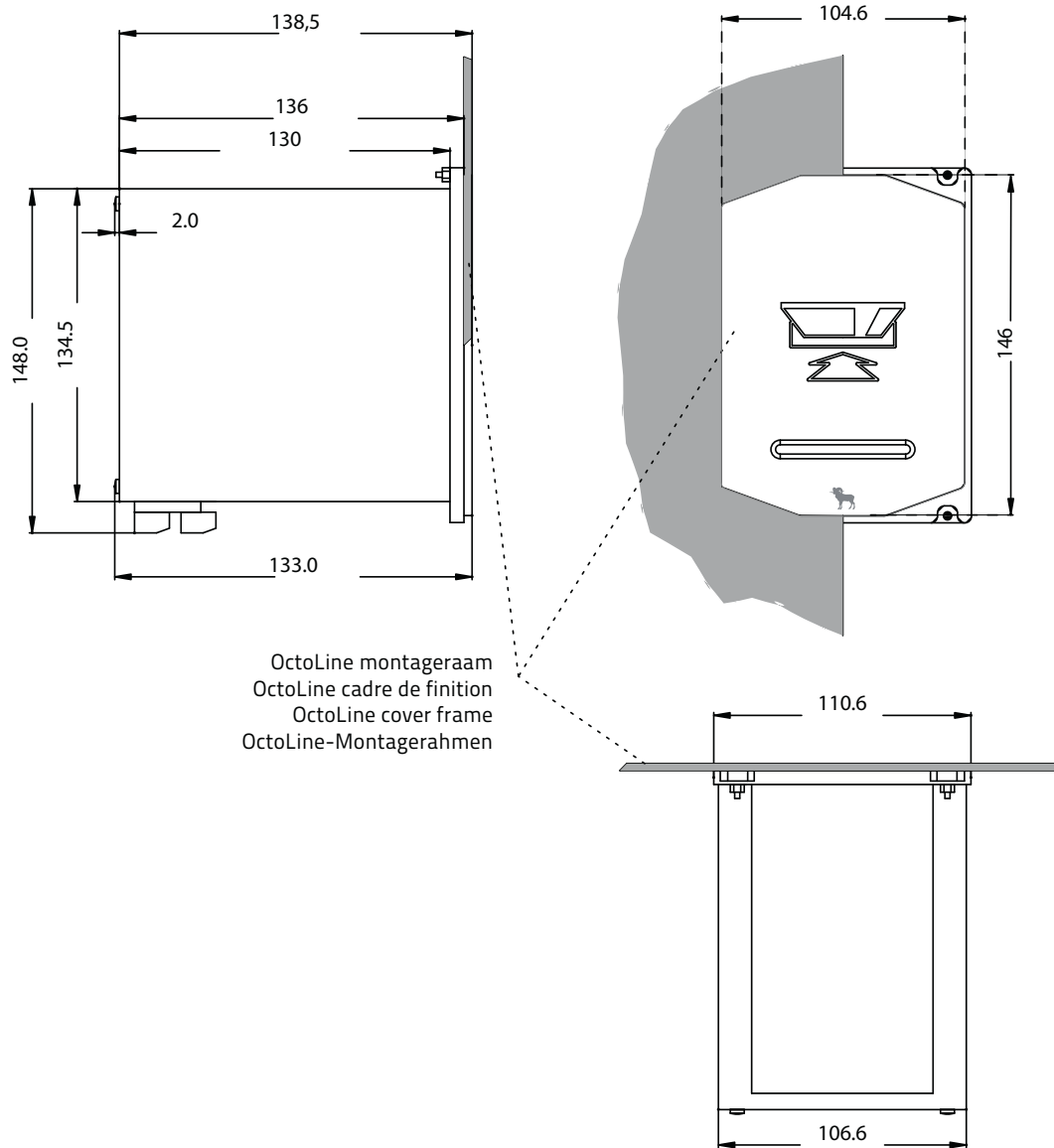
Technischen Spezifikationen

Type Karten	ISO 7810 Type (Kunststoff, Dicke 0,23 bis 0,84 mm) Standardtypen: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Magnetkarten ▪ EM4002-kompatible RFID-Karten ▪ Mifare-Karten Optional: Installation eines bestimmten Lesers zum Lesen entsprechende Kartentypen
Stromversorgung	12 V DC stabilisiert
Energie-Verbrauch	800 mA (einschließlich Display)
Serielle Kommunikation	RS485
Anzeige	Numerische Anzeige 4 x 20 Zeichen
Anschlüsse	19-poliger Schraubverbinder + 8-poliger Micro-Schraubverbinder
Gewicht	±1 kg (einschließlich optischer Anzeige)
Umgebungstemperatur	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Lagerung: -20 bis +65 ° C ▪ Betrieb: 0 bis +50 ° C
Montage	 <ol style="list-style-type: none"> 1. Einbau-Gehäuse 2. Aufbau-Gehäuse 3. beide mit OctoLine-Abdeckung
Garantie	2 Jahre

Referenz	ohne Aluminium-Schirm	mit Aluminium-Schirm
Exklusiv Leser	1-080701-0001-000-000-00	1-080701-0002-000-000-00
EM4100/4102	1-080701-0003-000-000-00	1-080701-0004-000-000-00
Mifare classic	1-080701-0005-000-000-00	1-080701-0006-000-000-00
Exklusiv Leser + Anzeige	1-080701-0007-000-000-00	1-080701-0008-000-000-00
EM4100/4102 + Anzeige	1-080701-0009-000-000-00	1-080701-0010-000-000-00
Mifare classic + Anzeige	1-080701-0011-000-000-00	1-080701-0012-000-000-00



Maße



OctoLine montageraam
OctoLine cadre de finition
OctoLine cover frame
OctoLine-Montagerahmen

07-09-2017 ▪ Die Angaben können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.