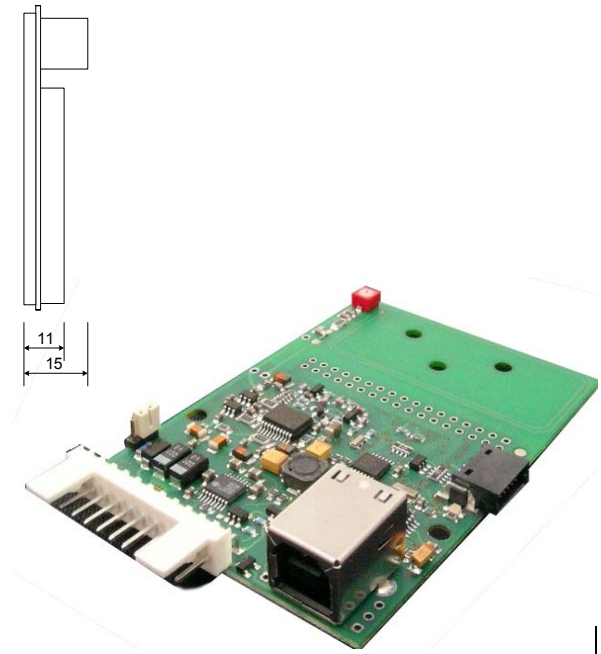
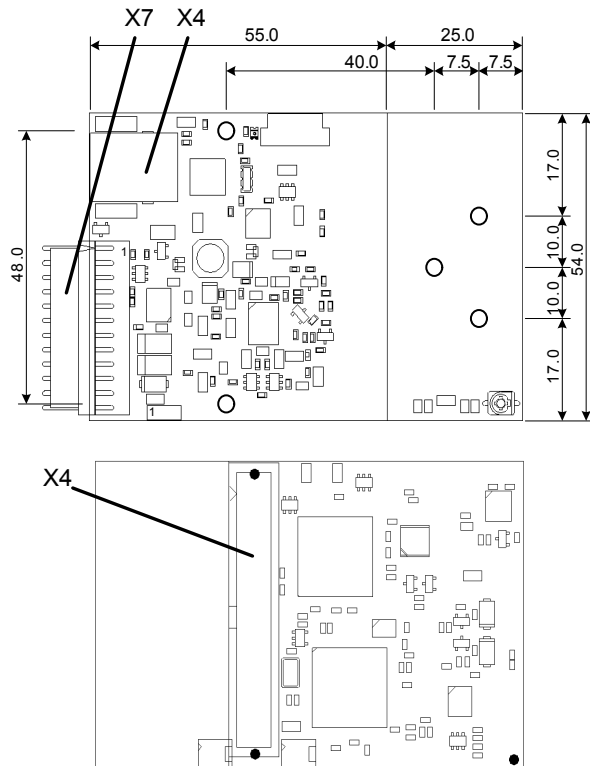


TROLL LEGIC® advant Schreib-Lesemodul Direktansteuerung



Allgemein

Platine mit direktem Zugriff auf das LEGIC advant Chip-Set SC 2560-C. Die Troll LEGIC advant Schreib- Lesereinheit mit Direktansteuerungseinheit im Kreditkartenformat ist durch ihre kompakte Bauweise für den Einbau in kleine Geräte (Terminals, Telefone, Handhelds usw.) geeignet, und ermöglicht dadurch die Nutzung von LEGIC® Datenträgern.

Die S/L Einheit ist für Lese- Schreibdistanzen bis zu 5cm konzipiert (Abhängig vom verwendeten Datenträgertyp). Die Antenne lässt sich absetzen und an einem beliebigen Ort im Gerät montieren (verkürzt die Platine).

Stromversorgung

Eingangsspannung:

5V +5%/- 2,5%

Stromaufnahme:

Max. während Lese- Schreibzugriffen

ca. 300mA

Typ. während Lese- Schreibzugriffen

ca. 150mA

Typ. ohne Datenträger im Feld

ca. 80mA

Schnittstellen und Protokolle

- RS232 (9'600 oder 38'400 Baud)
 - RS232 V24 (9'600 oder 38'400 Baud)
 - USB
 - Wiegand
 - OMRON
 - BPA9
- Optional:

- EVIS 3rd Party

Datenträger

Alle Datentäger der LEGIC advant Familie LEGIC prime, ISO15693, ISO14443

Lese- Schreibzugriff auf Daten wie:

- Beliebiger Direktzugriff

Weitere Funktionen

- Initialisieren von LEGIC Txp's
- Speisung via USB

Hinweis

Die Antenne kann für die abgesetzte Anwendung weggebrochen werden.

EVIS AG ELEKTRONISCHE SYSTEME



HÖLZLIWISSENSTR. 5
CH- 8604 VOLKETSCH
e-mail: info@evis.ch
www.evis.ch
tel +41 44 908 11 11
fax +41 44 908 11 12