



EVIS INCA-2

Interface für die LAN-Anbindung der EVIS Leseinheiten



INCA-2 LAN-Interface

Varianten:

Den INCA-2 Print gibt es als RTC Version und als INCA-2 LAN-Adapter.

Version RTC:

- Diese Variante liefert der angeschlossenen EVIS Leseinheit die Uhrzeit und das Datum (z.B. für die Transaktions-Speichereinträge).

Version INCA-2 LAN-Adapter:

- Diese Variante wird als LAN-Adapter für die angeschlossene EVIS Leseinheit eingesetzt.

Das INCA-2 (Intelligent Network Communication Adapter) Interface dient der Anbindung der EVIS Leseinheiten im Netzwerk.

Für folgende Leser wurde das INCA-2 Interface entwickelt:

- Gecko MDB
- Gecko RS232/USB
- Gecko-Switch
- Troll
- Ultimo

Mit Hilfe dieses Interfaces können alle wichtigen Informationen über die Aktionen der Leseinheit gespeichert und an einen Host weiter gemeldet werden.



Verpflegen



Freizeit



Kassieren



EVIS INCA-2

Hardware

Status LED (grün und rot)

Kontroll LED

XPort

Batterie (Lebensdauer ca. 10 Jahre)

Funktionsübersicht

Betriebsart «Intelligent», «Transparent», «Intelligent Extended»

Sperrlisten via LAN auslesen und bearbeiten (FW abhängig von INCA-2 und Leseinheit)

Preislisten via LAN auslesen und bearbeiten (FW abhängig von INCA-2 und Leseinheit)

Parameter der Leseinheit lesen und ändern (FW abhängig von INCA-2 und Leseinheit)

RTC (Real-Time-Clock, externe Uhr für Leseinheit)

Kommunikationsprotokolle

TCP/IP

UDP/IP

Kommunikations-Schnittstellen

Ethernet

RS232 (nur für Konfiguration)

Zubehör

Gehäuse

I2C Kabel Gecko zu INCA-2

- Abmessungen B: 56mm, L: 60mm
- Spannungsversorgung 8-40VDC (max. 300 mA)
- Betriebstemperatur 0°C bis +40°C (Betrieb und Lagerung)