

EVIS-LEGIC TISCHLESEEINHEITEN TL GECKO



TL Gecko 172 USBx

Die EVIS-LEGIC® Tischleseeinheiten ermöglichen den Einsatz der LEGIC® Technologie an Kassen- und Computersystemen.

Ohne viel Platz zu beanspruchen nehmen die Tischleseeinheiten im Gesamtsystem eine zentrale Rolle ein.



TL Gecko 272 USB

Übersicht EVIS-LEGIC TL Gecko

TL Gecko 272 Tischleseeinheit

- 3 Farben LED für die optische Bedienerführung
- Summer zur akustischen Bedienerführung
- LEGIC® advant inside
- Mikrocontrollergesteuert

TL Gecko Master Tischleseeinheit

- 3 Farben LED zur Zustandsanzeige
- Summer für Zustandsmeldungen
- LEGIC® advant inside

TL Gecko 172 Tischleseeinheit

- 2 Zeilen 16 Zeichendisplay
- Summer zur akustischen Bedienerführung
- LEGIC® advant inside
- Mikrocontrollergesteuert

Varianten

- RS232 V24
- USB

Optionen

- Kundenspezifische Folie

TECHNISCHE INFORMATIONEN

TrollBoxx / MaxBoxx

Anwendungsbereich

Kontaktloses Schreib- Lesesystem zur Anbindung an übergeordnete Systeme wie: Personalcomputer, Kopierautomaten, Kassierstationen und viele mehr.

Hardware

- Tischgehäuse
- LEGIC® Sicherheitsmodul LEGIC advant SC 2560
- Mikrokontroller gesteuert
- Speicherung der Gerätekonfiguration in nichtflüchtigem Speicher
- individuell gestaltbare Frontfolie
- Programm im Flashspeicher

Besondere Merkmale

- Standard Com Schnittstellenanschluss
- Gesichertes Betragshandling
- Ohne Mechanik

Funktionsübersicht

- Segmentierte und unsegmentierte LEGIC® Datenträger (advant oder prime)
- Serielle Kommunikationsschnittstelle RS232 V24

Protokolle

- LEGIC® direkt
- EVIS 3rd Party
- EPOS (Vectron)
- EFT (Uniwell)

Datenträger

Unsegmentierte und segmentierte LEGIC® Datenträger mit Lese-Schreibzugriff auf Daten wie:

- | | |
|---------------------|-------------------|
| • Common Cash | • LEGIC® -Cash |
| • Gantner Cash | • Selecta Cash |
| • Kaba Group Header | • ValiLEGIC® Cash |

Lesen der Unikatsnummer aller ISO 15693 und ISO 14443 Datenträger



EVIS AG
HÖLZLIWISENSTRASSE 5
CH-8604 VOLKETSCHWIL
TELEFON +41 (0)44 908 11 11
FAX +41 (0)44 908 11 12
INTERNET www.evis.ch
E-MAIL info@evis.ch

Technische Daten

Spannungsversorgung	5VDC/ 400mA bzw. 220VAC, 50Hz
Gewicht	150 g
Abmessung	L: 160mm, B: 80mm, H: 80mm
Betriebstemperatur	-20°C bis + 70°C (Betrieb u. Lager)