

POS MDBII Modul (Transponderleser extern)

Chipkartenleseeinheit für Selbstbedienungsautomaten

Das pascom Vending-Modul ist eine Chipkarten-Leseeinheit für Selbstbedienungsautomaten und kann in alle Arten von Automaten, die diese Schnittstelle unterstützen, installiert und an das System angebunden werden.



Technische Daten

Versorgung

Eingangsspannung: 12V - 24V

Elektronik

Leistungsaufnahme: max. 0,5A

Anschlüsse

2 x CAN Port (In & Out) 100 kHz od. 20 kHz

1 x MDB Port

1 x Chipkartenkontaktiereinheit

1 x Ethernet Port

Arbeitstemperatur: +10 °C bis +40 °C

Abmessungen

Externer Transponderleser (BxHxT)

84 x 88 x 15 mm

Hauptgehäuse (BxHxT)

105 x 58 x 164 mm

Verwendbare Karten

ISO 14443

Zentrale Verwaltung

Im zentralen pascom Abrechnungssystem erfolgt die Festlegung der Tarife für die einzelnen Artikel und die Abrechnung mit dem Konsumenten. Fehlbuchungen können jederzeit erkannt werden.

Unterschiedliche Tarife

Auch unterschiedliche Tarifgruppen können eingerichtet werden. So ist es möglich, Mitarbeitern und Gästen unterschiedliche Beträge vom Guthaben abzubuchen. Die zur Anwendung kommende Tarifgruppe ist auf dem Chip gespeichert.