

## WinVMC

PC-gesteuerte Automateinheit



### Vorteile im Überblick

- Bargeldlose Zahlung an Vendingautomaten
- Modularer Aufbau, Steuerung und Kartenleser getrennt
- Einfacher Einbau in Automaten
- Detaillierte Erfassung aller Verkaufsdaten
- Remotezugriff möglich
- Volle Integration ins Haus-Netzwerk mit direkter IP-Adressierung

### Ausstattung

- Automatenchnittstellen: BDV, MDB, Executive
- Chipkartenleser Legic prime/advant, Mifare Classic/ DESFire, Hitag1
- Vorhalteleser mit Ablage für Chips
- Industrie-PC lüfterlos
- Betriebssystem Windows 10 IoT

### Funktionen

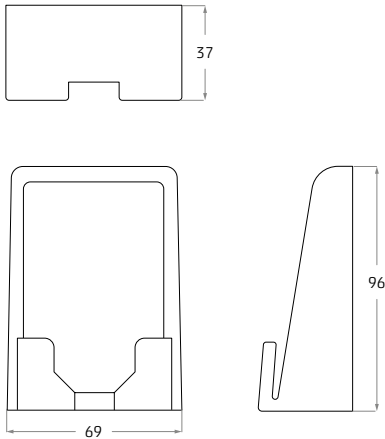
- Speicherung aller Transaktionen zur lückenlosen Rekonstruktion der Kartensalden
- Datenübertragung per Netzwerk oder USB-Stick
- Detaillierte Erfassung aller Verkaufsdaten
- Preise vom Automaten oder intern
- Remotezugriff bei Vernetzung
- Kostenstellen-Karten
- Buchung von Lohn/Gehalt
- Sperrdaten

### Optionen

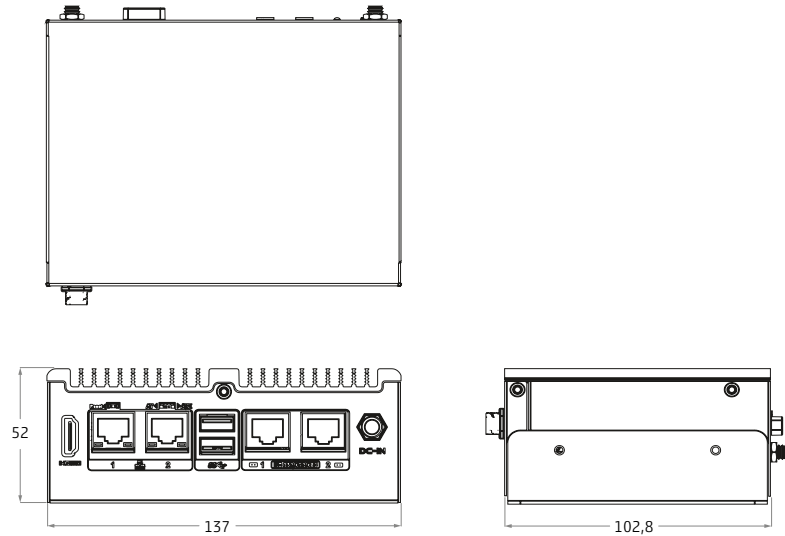
- Kundenanzeige am Automaten
- Ladefunktion über den Verkaufsautomaten
- Zusätzlicher Anschluss von Münzwechsler, Banknotenprüfer und kontaktlosem Bezahlterminal für EC-/Kreditkarten und Mobile Payment

Einfach. Sicher. GiroWeb.

## Vorhalteleser



## Automateneinheit



Alle Angaben in mm

## Technische Daten

Modell	WinVMC – PC-gesteuerte Automateneinheit
Abmessungen HxBxT mm	52 x 137 x 102,8
Spannungsversorgung V	230
Stromaufnahme A	1,8
Netzwerk	RJ45

## Konformitäten/Zulassungen



Einfach. Sicher. GiroWeb.