

Coffee Corner

Der Coffee Corner ist das Multifunktions-Gerät schlechthin für die Gemeinschaftsverpflegung. Es vereint vier leistungsfähige Anwendungen in einem einzigen Gerät:

- 1) Anschluss einer beliebigen Kaffeemaschine und Bezahlung mittels Badge oder EFT
- 2) Nano Market: Selbstbedienung ausgelegter Produkte
- 3) Anschluss eines Kühlschranks (in Entwicklung)
- 4) Aufladen Ihres Mitarbeiter Ausweises mit Kredit – und Debitkarten oder TWINT und TIV App

Der Coffee Corner ist ein einzigartiges Konzept für das New-Vending.

Dank der multifunktionalen Nutzung profitieren Sie von Kosteneinsparungen bei den Zahlungssystemen und steigern gleichzeitig den Umsatz durch die Verbreiterung des Produkt Sortimentes.

Die verschiedenen Funktionen können flexibel genutzt werden – Sie bezahlen nur das, was Sie effektiv nutzen (pay-per-use).

Das Gerät der 2. Generation mit einem grossen 10" Touch Screen stellt auch eine Alternative dar für klassische Anbaugehäuse bei Kaffeemaschinen.



Verschiedene POS – ein zentrales Zahlterminal

Die intuitive Benutzerführung am Coffee Corner führt Sie durch Kaufprozess.

Kaffeemaschine:

Sie wählen den Kaffee an der Table Top Kaffeemaschine und bezahlen am Coffee Corner. MDB und CCI Schnittstelle sind integrierbar.

Kühlschrank (coming 2026):

Sie wählen das gewünschte Produkt auf dem Touch Screen des Coffee Corners. Mit der Bezahlung entriegelt sich der Kühlschrank und Sie entnehmen das Produkt.

Kiosk:

Eine Anzahl frei zugänglicher Artikel wie Früchte oder Snacks können als Self-Service dazu gekauft werden. Wählen Sie das gewünschte Produkt im Coffee Corner-Touchscreen und bezahlen Sie ebenfalls bargeldlos.



Zahlungsmethoden

Der Coffee Corner unterstützt verschiedene Zahlungsmethoden, die sich perfekt in bestehende Lösungen einfügen

- Bestehender Mitarbeiter Ausweis: Der Ausweis für Zutritt und Zeiterfassung kann auch für die Bezahlung benutzt werden. Dazu wird entweder ein Portemonnaie auf den Chip codiert oder ein online Verfahren mit zentralem Server angewendet. Die DIVA2 Leser Technologie unterstützt alle 23.56 MHz Transponder.
- Debit- und Kreditkarten EFT: Verwendung der gängigen Karten sowie Apple Pay, Google Pay etc.
- Kreditlösung closed loop: Der vorhandene Ausweis wird dazu benutzt, den Mitarbeiter zu identifizieren, so dass die Bezahlung über die Lohn- und Gehaltsabrechnung abgewickelt wird.
- Mobile closed loop: Das System ist für die Bezahlung mit Handy ausgerüstet (TWINT).
- Bestehende Third Party Leser: Benutzen Sie das bereits vorhandene Zahlungssystem. Die bestehende Leser Technologie kann einfach via MDB oder seriell in das Gerät integriert werden

Bestellkoordinaten:

Art.Nr.: CC.11.150.00
Bezeichnung: Coffee Corner RFID EFT
 Coffee Corner Logic/ Mifare/Mobile
 mit self2000 Terminal

CC.11.110.00
Coffee Corner RFID EFT
 Coffee Corner Logic/ Mifare/Mobile
 ohne Terminal

CC.10.xxx.xx DB-de-Coffee Corner v6

Seite 1

HUG-WITSCHI AG
ELECTRONIC ENGINEERING

Auriedstrasse 10 - CH-3178 Bösingen
phone +41 (0) 31 740 44 44 - fax +41 (0) 31 740 44 45
info@hugwi.ch - www.payment-technology.com

© Copyright 2026 Hug-Witschi AG

Selbstverständlich liefern wir auch neue RFID Keycards oder virtuelle Transponder auf dem Mobile Phone für Ihre individuelle Closed Loop Wünsche.

Vorteile

Der Coffee Corner ist das Einstiegsgerät zum Micro Market und damit bei Ihren Kunden der Türöffner für das integrierte Vending und Retailgeschäft.

Durch die bekannte DIVA2 Technologie ist das System sehr einfach zu beherrschen und ergänzt das traditionelle Vending in perfekter Weise. Der Coffee Corner ist kein Fremdkörper in der Automaten Technik, es braucht deshalb keine Spezialisten zum Betrieb des Systems.

Dank eingebautem DIVA2 Controller werden bestehende Abrechnungslösungen unterstützt und Anbindungen an Kassen über das Netzwerk sind möglich. Eine Anbindung an die Hug-Witschi Cloud Lösung TIV ist noch einfacher, da keine lokale Installation notwendig ist. TIV bietet umfassendes Berichtswesen und die perfekte Kontrolle Ihrer Bezahlanwendung.



Per integrierter Fernwartung wird das Gerät überwacht und Software Updates oder Konfigurationsänderungen können aufgespielt werden, ohne vor Ort zu sein.

- Einstiegsmodell zu Micro Markets im unteren und mittleren Preis-Segment
- Ideale Ergänzung zu bestehenden Vending Automaten
- Unterstützung von bestehendem closed loop Zahlungssystem sowie den gängigen EFT Terminals auf dem Markt
- Intuitive Bedienung über farbiges 10" Touch Display (Android 12 oder neuer).
- Mehrsprachige Benutzerführung (DE, FR, EN, IT, ESP)
- Vielseitige Daten- und Abrechnungsschnittstellen. Passt ideal in Anlagen, welche mit DIVA ausgerüstet sind (Vernetzung, Abrechnung)
- Telemetrie über LAN, GSM (LTE) oder Wlan: SW-Updates, Abrechnung und Unterhalt
- Standby Screen (Bilder, Video) für Werbung
- Best-In-Class Preis/ Leistungsverhältnis

Aufwerten Chip

- Laden von Datenträgern aller Zahlungssysteme via Kredit- und Debitkarten mit gleicher Funktionalität wie Compact Loader EFT
- Alternative Aufwertung via Webload /App (TIV)

Abrechnung

Das Gerät unterstützt die Abrechnungsformate Summen (EVADTS) und Einzeltransaktionen.

- Anbindung an TIV (Totally Integrated)
- Ausgabe Summen Abrechnung (EVADTS) auf NFC, IrDA oder Netzwerk
- Automatische Daten Übermittlung der Abrechnung via Cloud Server
 - eMail (pdf)
 - direkt in bestehende Vending Abrechnungsprogramme (Vendidata, Digisoft BitSoft u.a.)

DIVA Abrechnung OP-Nummer 2260			Automat	VM11-9906	Software
Projekt spezifischer Text aus Konfiguration			Baustein	MDB-Reader	Hardware
Abrechnungsnummer 3 von 18.01.2017 bis 18.01.2017			Bericht	RFID-Reader	7.000,07
Kundennummer	0.00				
Überstand	0.00				
Nettobetrag	40.00				
Ausst. Freizeitkarten					
Stand Wertoken					
Umsatz					
Umsatz Bonus					
Umsatz Begeleiter					
Umsatz Aufzügen					
Umsatz Abrechnungen					
Umsatz Boni					
Umsatz Belebungsstücke					
Umsatz Token					
GESAMTUMSATZ (SEIT INIT)					
Gesamtumsatz Automat					
Gesamtumsatz Debitkarten					
Gesamtumsatz Aufzügen					
Gesamtumsatz Abrechnungen					
Gesamtumsatz Boni					
Total verkaufte Einheiten					105.00

Abb. 1: Beispiel Abrechnung per Mail

- Vending) Cloud Backoffice für flexibles Berichtswesen
- Online und offline Anbindung an Third Party Backoffice Systeme via Spider (online/offline)

Bestellkoordinaten:			
Art.Nr.:	CC.11.250.00	CC.11.210.00	
Bezeichnung:	Coffee Corner MDB EFT	Coffee Corner MDB EFT	
	Coffee Corner MDB mit	Coffee Corner MDB ohne	
	Terminal self/2000	Terminal	

EFT Terminal

Tapsy, Ingenico self/2000, Paytec UPT1000 Contact+Contactless und PIN on Glass (CH: Maestro, alle Kreditkarten, Postfinance, Lunch Check), Feig, Nayax ONYX, WiPay (MDB+)

Bei Vernetzung per LAN erkundigen Sie sich nach den Ports, die verfügbar sein müssen (Terminal und Karten abhängig)

Fernwartung

- Netzwerk Anschluss über LAN oder GSM (Router standardmäßig integriert)
- Remote Zugriff zur Fehlerdiagnose oder Anpassung von Einstellungen
- SpiderCloudServices: Telemetrie System für
 - Abrechnung EVADTS, Echtzeit Transaktionen,
 - Firmware Update für DIVA System, RFID OS, Display UX
 - Fehler und Transaktions-Log

Technische Daten

Material:	1 mm Stahlblech
Gewicht:	ca.8 kg
Rückwand Öffnung:	Schloss mit Einfachschliessung
Farbe:	Anthrazit
Spannungsversorgung:	Via Kaffeemaschine (MDB, CCI)
Kreditkarten Terminal:	CH: Hug-Witschi Tapsy, Ingenico self/2000, Paytec UPT1000, CCV Andere Länder: Terminal durch Händler verbaut
Controller:	LeX2i oder DIVA2 Base
Router:	Teltonika RUT951: 4xLAN, GSM LTE, Wlan
Netzwerk WAN:	LAN, Wlan (Port Freischaltung beachten), GSM 4G
Zahlungssystem:	- Logic/ Mifare/ Mobile direkt integriert - optional: MDB Kartenleser
Display:	Industrie 10" Display mit Android 11, 1280x800
Diebstahlschutz:	Kensington
Abmessungen:	320 x 340 x 200 mm (B x H x T)

w

Artikel	Bezeichnung	Zusatz	RFID Leser	EFT Terminal
CC.11.150.00	Coffee Corner RFID EFT	Corner Legic/ Mifare/ Mobile mit EFT Terminal Ingenico self2000	Dragon	Self/2000
CC.11.210.00	Coffee Corner MDB EFT	Corner MDB ohne EFT Terminal	MDB	ohne
CC.11.250.00	Coffee Corner MDB EFT	Corner MDB mit EFT Terminal Ingenico self2000	MDB	Self/2000
CC.11.110.00	Coffee Corner RFID EFT	Corner Legic/ Mifare/ Mobile ohne EFT Terminal	Dragon	ohne
CC.11.100.00	Coffee Corner RFID	Corner Legic/ Mifare/ Mobile	Dragon	-
CC.11.160.00	Coffee Corner RFID EFT	Corner Legic/ Mifare/ Mobile mit EFT Terminal Tapsy	Dragon	Tapsy
CC.10.004.11	Wandkit	Zu Compact Loader Desk	-	-

Weitere Kombinationen auf Anfrage

Bestellkoordinaten:

Art.Nr.: CC.11.250.00

Bezeichnung: Coffee Corner MDB EFT
Coffee Corner MDB mit Terminal self/2000

CC.11.210.00

Coffee Corner MDB EFT
Coffee Corner MDB ohne Terminal

 **HUG-WITSCHI AG**
ELECTRONIC ENGINEERING

Auriedstrasse 10 - CH-3178 Bösingen
phone +41 (0) 31 740 44 44 - fax +41 (0) 31 740 44 45
info@hugwi.ch - www.payment-technology.com

Dienste (Miete):

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
CC.10.080.01	Coffee Corner Dienst Aufwerten	Funktion Badge laden via EFT Terminal
CC.10.080.02	Coffee Corner Dienst Zahlungssystem	Verwenden von Badge und EFT zum Zahlen an Kaffeemaschine
CC.10.080.04	Coffee Corner Dienst Kiosk	Verkauf von frei zugänglichen Produkten

Optionen

- HW.49.093.01 Wartung Automatenterminal light (Ingenico self/2000)
- NU.01.070.01 TIV Projektinitialisierung
- D2.51.000.01 IR Exe s7.3

Bestellkoordinaten:

Art.Nr.: CC.11.250.00

Bezeichnung: Coffee Corner MDB EFT
Coffee Corner MDB mit
Terminal self/2000

CC.11.210.00

Coffee Corner MDB EFT
Coffee Corner MDB ohne
Terminal



Auriedstrasse 10 - CH-3178 Bösingen
phone +41 (0) 31 740 44 44 - fax +41 (0) 31 740 44 45
info@hugwi.ch - www.payment-technology.com