

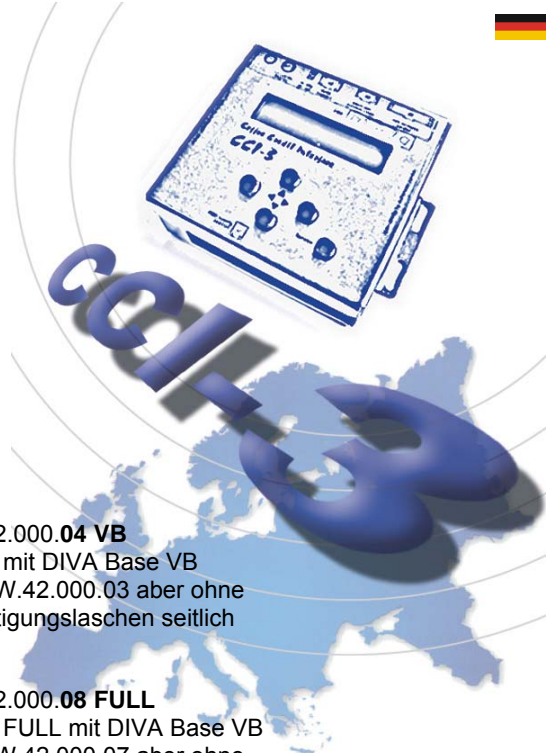
CCI-3

mit DIVA the Multi-Functional



CCI-3 mit DIVA Base /v3

Das CCI-3 Interface (Coffee Credit Interface) ist eine Schnittstelle für den Anschluss von beliebigen Zahlungssystemen an Kaffeemaschinen, die den seriellen CCI Standard unterstützen. Kernstück des CCI-3 ist die DIVA Steuerung, die mit einem Benutzer-Interface, bestehend aus Tastatur und alphanumerischem Display, ergänzt wurde (Option6).



Produkte Varianten

- **HW.42.000.03 VB**
 CCI-3 mit DIVA Base VB mit Gehäuse, Display, Tasten, ohne Kabel u. Befestigungsschrauben
 △ mechanische Befestigung
- **HW.42.000.04 VB**
 CCI-3 mit DIVA Base VB wie HW.42.000.03 aber ohne Befestigungslaschen seitlich
- **HW.42.000.07 FULL**
 CCI-3 FULL mit DIVA Base VB wie CCI-3 HW.42.000.03 aber volle DIVA Funktionalität
 △ mechanische Befestigung
- **HW.42.000.08 FULL**
 CCI-3 FULL mit DIVA Base VB wie HW.42.000.07 aber ohne Befestigungslaschen seitlich

Vorteile

- Einfachstes Handling und Einstellen dank dem integrierten Benutzer-Interface
- Einstellungen und Konfiguration wie bei DIVA
- Unterstützung praktisch aller Zahlungssysteme auf dem Markt
- Investitionsschutz dank Möglichkeit zum Upgrade auf Vollausbau
- Laufend aktualisierte Software

Features

CCI-3 Ausführung	CCI-3 Standard TB	CCI-3 VB	CCI-3 FULL volle DIVA Funktionalität
Funktion	HW.42.000.01/02	HW.42.000.03/04	HW.42.000.07/08
Lieferbar	abgekündigt	ab Lager	ab Lager
Controller / Kernel	DIVA TB / CCI	DIVA VB / CCI	DIVA VB / DIVA
Passende Firmware	diva_public-cci-cci3-x.xx.x-a.bin	diva_public-cci-cci3-x.xx.x-a.bin	diva_public-std-5.xx.x-a.bin / diva_public-classic-4.xx.x-a.bin
Download Site für Firmware	www.cci-csi-interface.com	www.cci-csi-interface.com	www.diva-interface.com
Mechanische Befestigung	Art. Nr. 01/03/07 = mit integrierten Befestigungslaschen links, rechts. Art. Nr. 02/04/08 = ohne integrierte Befestigungslasche		
Einstellung wie DIVA: Automateinstellungen (nur CCI Protokoll); Systemfunktionen; Währungseinstellung; Zahlungssystemeinstellungen; Autorisierung bei Cashless Systemen	☑	☑	☑
Preise im CCI-3 oder Kaffeemaschine	☑	☑	☑
Unterstützung der geläufigen seriellen Zahlungssysteme	☑	☑	☑

Bestellkoordinaten:

Art.Nr.: HW.42.000.03 Bezeichnung: CCI-3 mit DIVA Base VB mit Gehäuse, Display, Tasten ohne Kabel u. Befestigungsschrauben	HW.42.000.07 CCI-3 FULL DIVA Base VB wie CCI-3 HW.42.000.03 aber volle DIVA Funktionalität
--	---



HUG-WITSCHI AG
ELECTRONIC ENGINEERING

Auriedstrasse 10 - CH-3178 Bödingen
 phone +41 (0) 31 740 44 44 - fax +41 (0) 31 740 44 45
 info@hugwi.ch - www.diva-interface.com

CCI-3

The Multi-Functional

OTRA (Open Transactions)	☑	☑	☑
Software Update via Kabel	☑	☑	☑
Software Upgrade auf CCI-3 FULL Lizenz HW.01.050.28	✘	☑	-
Konfiguration via ConDIVAS oder PocketTool möglich	✘	✘	☑
Online Zahlungssystem mit Spider (erfordert externen Netzwerk Adapter)	✘	✘	☑
Telemetry (externes Modem): Fernwartung per LAN, Wlan, GSM. Fehlermeldungen per SMS u.a.	✘	✘	☑
umfangreiche Statistiken in einheitlichem Format: EVADTS, html Summenabrechnung	✘	✘	☑
Einzeltransaktionen (2000-8000 St.)	✘	✘	☑
alle Automaten Protokolle wie MDB, BDV, Exe und parallel	✘	✘	☑
Feinsicherungen 2 AT	1x intern	1x intern 1x extern	1x intern 1x extern

Hinweise

- CCI-3 VB: Entweder über **Stecker CSS** speisen oder über **s1**, aber **nicht beide gleichzeitig**

Technische Daten

- Eingangsspannungsbereich
12-42 VDC an CSS Stecker D-Sub 9 pol.
- Speicher: 2 MB Flash Codespeicher, 128 kB NV RAM, 256 kB RAM, 512 kB Datenflash (nur HW.42.000.03/04)
- Display 2x16, 5 Tasten für Bedienung
- Temperatur Bereich Lager
0...70 °C,
-40... +85 °C
- Feuchtigkeit: Betrieb 95% relative Feuchte, nicht kondensierend
- Gehäuse Masse: BxHxT = 100x95x40 mm



Zusatzartikel

- HW.01.003.01 DIVA Konfigurations- und Download Kabel
- HW.01.003.26 Universalkabel für MDB Geräte
- HW.01.003.33 Legic light KS Kabel an s5, Anschlusskabel zu Leser Kontroll Systeme an Stecker s5
- HW.01.003.61 DIVA Münzwechslerkabel Exe 24VDC, Anschlusskabel Exe Münzwechsler an s5
- HW.01.050.19 Software RemoteZM: Download von Einstellungen und Statistiken
- HW.42.003.01 CCI-3 Kabel zu Maschine mit AC/DC Wandler für 24VAC Maschinen; Sub-D 9
- HW.34.000.01 Konverter HW G13 an p5, Anschlusskabel Set für NRI G13 an Stecker p6

Bestellkoordinaten:

Art.Nr.: HW.42.000.03/04
 Bezeichnung: CCI-3 mit DIVA Base VB
 mit Gehäuse, Display, Tasten
 ohne Kabel u. Befestigungsschrauben

HW.42.000.07/08
 CCI-3 FULL DIVA Base VB
 wie CCI-3 HW.42.000.03 aber
 volle DIVA Funktionalität



HUG-WITSCHI AG
 ELECTRONIC ENGINEERING

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