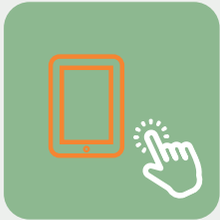




CCV Edge IM15 – Kompakt und wettbewerbsfähig

Die perfekte Ergänzung für Deinen Vending Automaten

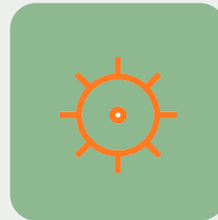
Mit unserem CCV Edge IM15 hast du die perfekte Ergänzung für Deinen Vending Automaten. Mit seinem attraktiven Aussehen und seiner zukunftssicheren Hardware bezahlt Deine Kundschaft genau wie sie es möchte.



PIN on glass



Zertifizierte
Sicherheitsstandards



integrierte
Schnittstellen



Card4Vend

Deine Vorteile

- Terminaldesign passt in kleine Automaten und in Standardausschnitte
- Terminal kann im Hoch- oder Querformat installiert werden
- Zukunftssichere Hardware-Funktionen
- Virtuelles PIN-Pad
- Intuitive Bedienung

Du benötigst Zubehör für Deinen Automaten?



Wir haben genau das richtige Zubehör für Dich!

Interessiert? Sprich uns an!



Dein Team der Card4Vend

☎ 056150690350

✉ info@card4vend.de





CCV Edge IM15 – Technische Details



Display

3.5" TFT LCD 480 x 320 Touch Screen |
600 nits | Unterstützt PIN on Glas
Front-Glashärte 6Mohs

Kartenleser

Kontaktlos

Stromversorgung

7-48 VDC über Hauptstromversorgung,
MDB oder RS232

Abmessungen (L x B x H)

108,4 x 75 x 43 mm (B x H x T), 108,4 x 75 x
18,5 mm (B x H x T) außerhalb des Automa-
ten,
72 x 60 x 24,5 mm (B x H x T) innerhalb des
Automaten (ohne Kabel und Zubehör)

Ausschnitt Frontplatte

73 x 61 mm, EVA EPS CDM-konform

Konnektivität

1 x USB Host (USB-A) | 1 x USB Device (USB-C)
| 1 x LAN | 1 x RS232 | 1 x MDB WiFi 5 GHz |
Bluetooth 5.0
4G RF Modem (optional)

Umgebungsbedingungen

-20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F) Betriebstemperatur
-30°C ~ 70°C (-22°F ~ 158°F) | Lagertemperatur
5% ~ 95% Relative Luftfeuchtigkeit, nicht konden-
sierend IP 65 | IK09

Entflammbarkeitsklasse

V2 gemäß UL94, IEC 60695-11-10, -20 und IEC
60950-1

Zertifizierungen

Payment: EMV Contactless L1 | Mastercard Pay-
Pass L2 | Visa payWave L2 | American Expres-
sPay L2 |
Discover D-PAS L2 | Interac_Flash L2 | J/Speedy
L2 | Mastercard TQM | qPBOC L1 | qUICS L2 |
DK TA 7.2

Sicherheit: PCI PTS 6.x, SRED | CSEC | UKCC | DC
POS 3.0

Gesetzliche Bestimmungen: FCC | IC | UL | RoHS
| CE | UKCA

