

CCV Pad Q25

Das perfekte Einstiegs-PIN-Pad mit Hardwarepower



**Topaktuelle
Bezahltechnologie**



**Pfeilschnell und
platzsparend**



**Zukunftssicher
mit PCI-PTS 5.x**



**Gut aufgeräumt
mit Ein-Kabel-Lösung**



CCV Pad Q25

Softwarefunktionalitäten von CCV (Auszug)

- Vielzahl an unterstützten Bonuskarten (z.B. Miles & More, SIXT)
- DCC Währungsumrechnung & TaxFree (Umsetzung der EU-Richtlinie 2019/518, große Währungsflaggen)
- E-Receipt-Lösung: Beleg per Email an Kunden- und/oder Händler-Email (via QR-Code Scan)
- Volle OmniChannel-Funktionalität durch Schnittstelle zu eCommerce-Systemen
- Akzeptanz von AliPay und WeChat Pay
- P2PE-Zertifizierung (auf Anfrage)
- 17 Sprachen, Währungen und Zeitzonen verfügbar

Technische Daten

Display	2,8“ kapazitives Touchdisplay (TFT, 320x240 Pixel, Querformat) Integriertes Signature Pad
Arbeitsspeicher	256 MB DDR RAM, 256 MB Flash
Prozessoren	Cortex A7, 32-bit, 528 MHz
Abmessungen	159 x 80 x 43 mm, Gewicht 260 g, Kensington lock
Tastatur	Hinterleuchtete, taktile Tastatur, EBS-100 konform, 10 numerische/ alphabetische Tasten 8 Funktionstasten
Betriebssystem	Prolin (Linux)
Audio	Lautsprecher, Kopfhörerbuchse
Externes Netzteil	Eingang: 100 ~ 240V AC, 50/60Hz, 1A Ausgang: 5V DC, 1
Kommunikation/ Schnittstellen	RS232, Ethernet, USB optional
Kartenleser	Kontaktlosleser: ISO 14443 A/B, MIFARE, FeliCa, MasterCard kontaktlos, Visa kontaktlos, American Express kontaktlos, Diners kontaktlos, girocard kontaktlos, UPI kontaktlos Chipkartenleser: EMV L1 & L2 Magnetstreifenleser: 3 Spur, bidirektional
Umweltbedingungen	Betriebstemperatur: 0°C – 50°C, Lagertemperatur: -20°C – 70°C 10% - 93% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Kassenschnittstellen	ZVT, O.P.I.
Zulassungen	Kompatibel zu den aktuellen Spezifikationen DK TA7.1/DC POS 2.5, DK TA7.2/DC POS 3.0, EMV, RoHS, CE, PCI PTS 5.x, P2PE (auf Anfrage)

Fragen?

+49 8752 864 0

salesleads@ccv.eu

www.ccv.eu