# CCV Mobile Plus A960 - Die neue Bezahlgeneration spricht Android!

Modern, ergonomisch, attraktiv

Volle Omnichannel-Funktionalität durch Schnittstellen zu E-Commerce-Systemen. Ultraschnelle Datenverarbeitung, interaktive und intuitive Benutzeroberfläche, optimierte Ergonomie sowie verstärkte Sicherheitsarchitektur. Die neue Bezahlgeneration für Deine Kund:innen, das CCV Mobile Plus A960.



Erweiterung der Funktionen durch **Android Apps** möglich



Front- & Rear-Kamera, z.B. zum Scannen von QR-Codes



Zertifiziert nach den aktuellsten **Sicherheitsstandards** 



Vielleicht interessiert Dich auch...



#### Für wen & warum das CCV Mobile A960?

- kompakt und platzsparend
- intuitive, Smartphone-ähnliche Bedienung
- Erweiterung der Funktionen durch Android-Apps

# Interessiert? Spreche uns gerne an!



Dein Team der 1cs

pos360

**2** 07805 91696 0

vertrieb@1cs.de



# CCV Mobile Plus A960 – Technische Details



## Betriebssystem

PayDroid powered by Android (Android 12)

### Display

6" Touch-Display (kapazitiv), 720 x 1440 Pixel, integriertes Signature Pad

#### Prozessor

Speadtrum 8core Cortex™-A55, 1.6GHz, Cortex M4 Security CPU

# Arbeitsspeicher

3 GB DDR4 RAM, 32 GB Flash (erweiterbar bis zu 128 GB via Micro SD)

#### Drucker

Thermodrucker, Papierrolle: Ø 40mm

### Audio

Buzzer, Lautsprecher, Mikrofon

## Tastatur

Full Touch Display mit situativ angepassten Tastaturvarianten, 1 x On- / Off-Button, 2 x Shortcuts

#### Kamera

0.3 Megapixel Frontkamera, 5 Megapixel Rückkamera zum Lesen von 1D & 2D Codes

### Akku

Li-lon 5150 mAH, 3.7 V

#### Externes Netzteil

Eingang: 100 ~ 240V AC, 50/60Hz,

Ausgang: 5.0V DC, 2.0A

#### Kommunikation / Schnittstellen

4G, WiFi 2.4/5 GHz, Bluetooth 5.0, GPS, USB C OTG, 4 PIN POGO PIN, 1 SIM, 1 PSAM, eSIM

#### Kartenleser

Kontaktlosleser: ISO 14443 A/B, MIFARE, Girocard kontaktlos, Mastercard kontaktlos, Visa kontaktlos, American Express kontaktlos,

Diners kontaktlos, girogo Chipkartenleser: EMV L1 & L2

Magnetstreifenleser: 3 Spur, bidirektional

### Abmessungen (L x B x H)

211,5 x 81 x 52,9 mm, Gewicht 368 g

# Umweltbedingungen

Betriebstemperatur: -10°C – 50°C, Lagertemperatur: -20°C – 70°C,

relative Luftfeuchtigkeit 10% – 93% nicht konden-

sierend

## Allgemeine Zulassungen

Kompatibel zu den aktuellen Spezifikationen DK TA7.2 / DC POS 3.0, EMV, RoHS, CE, PCI PTS 6.x, P2PE (auf Anfrage)

# Kassenschnittstellen

ZVT, O.P.I.