

CCV

Fly A77

Payment-Only oder Pro-Version mit Business Apps & App-Store. Das CCV Fly A77 ist ab sofort in diesen zwei Varianten erhältlich.

- Sehr kompaktes Format
- Ein Gerät für viele Geschäftsvorfälle:
Erweitern der Funktionen durch Android-Apps
- Integrierter Barcode- und QR-Code-Scanner am Gerätekopf
- Intuitive Bedienung ähnlich Smartphone
- Zertifiziert nach den aktuellsten Sicherheitsstandards
- Einfache & schnelle Integration dank mAPI



Funktionalitäten und beyond

- 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)
- Verbindung zum CCVStore für noch einfachere Aktualisierungen Ihrer Apps
- 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	5,5" LED-Farbdisplay, 1440 x 720 Pixel (HD), Kapazitiver Touchscreen, Integriertes Signature Pad
Speicher	2 GB DDR RAM + 16 GB eMMC Flash (erweiterbar bis zu 128 GB via Micro SD)
Prozessoren	Cortex A53 Quad Core 1400 MHz, 1.4 GHZ 32-bit RISC Core (ARMv7-M), 1.25 DMIPS/MHz
Akku	LiIon Akku 5150 mAh, 3.8 V
Abmessungen	158,8 x 76,4 x 17,8 mm, Gewicht 270 g (inkl. Akku)
Tastatur	Full Touch Display mit situativ angepassten Tastaturvarianten 1 x On- / Offbutton, 1 x Shortcuts, 2 x Volume +/-
Kamera	2 Megapixel Frontkamera, 5 Megapixel Rückkamera mit Blitz zum Lesen von 1D & 2D Codes
Scanner	Scanner am Gerätekopf zum Lesen von 1D & 2D Codes
Betriebssystem	PayDroid powered by Android (Start mit Android 8.1)
Audio	Lautsprecher
Externes Netzteil	Eingang: 100 ~ 240V AC, 50/60Hz, Ausgang: 5.0 V DC, 2.0 A
Kommunikation / Schnittstellen	WiFi (2,4 GHz + 5 GHz), Bluetooth 5.0, 4G, 1x SIM, 2x SAM, 1 PSAM, 1 Micro SD (bis zu 128 GB)
Kartenleser	Kontaktlosleser: ISO 14443 A/B, MIFARE, girocard kontaktlos, Mastercard kontaktlos, Visa kontaktlos, America Express kontaktlos, Diners kontaktlos, UPI kontaktlos Chipkartenleser: (beleuchtet) EMV L1 & L2 Magnetstreifenleser: 3 Spur, bidirektional QR-Code basierte Bezahlverfahren (via Kamera)
Umweltbedingungen	Betriebstemperatur: -10°C - 50°C, Lagertemperatur: -20°C - 70°C, Ladetemperatur: 0°C - 50°C 5% - 95% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Kassenschnittstellen	ZVT, O.P.I.
Zulassungen	Kompatibel zu den aktuellen Spezifikationen DK TA 7.2/DC POS 3.0, EMV, RoHS, CE, PCI PTS 5.x, P2PE (auf Anfrage)