

CCV Fly Next

Mobiles Bezahlen mit
digitaler Belegübergabe!



**WLAN PIN-Pad zur
Kassenanbindung**



**Auch als
Standalone-Nutzung**



Sehr langlebiger Akku



**E-Receipt-Lösung:
Bonübergabe via
QR-Code Scan**



**Kontaktloses Kassieren
per Karte, Smartphone
und Smartwatch**

- Vielzahl an unterstützten Bonuskarten (z.B. Miles & More, SIXT)
- DCC Währungsumrechnung & TaxFree (Umsetzung der EU-Richtlinie 2019/518, große Währungsflaggen)
- Volle OmniChannel-Funktionalität durch Schnittstelle zu eCommerce-Systemen
- Akzeptanz von AliPay und WeChat Pay
- P2PE-Zertifizierung (auf Anfrage)
- 17 Sprachen, Währungen und Zeitzonen verfügbar

Display	4" Farbdisplay, 480 x 800 Pixel (WVGA)
Arbeitsspeicher	512 MB, 512 MB Flash
Prozessor	Cortex-A9, 1000 MHz
Betriebssystem	Linux
Akku	Li-Ion Akku, 3050 mAh
Abmessungen	136,5 x 70 x 17,4 mm, Gewicht: 182 g mit Akku
Tastatur	Full Touch Display mit situativ angepassten Tastaturvarianten, 3 Funktionstasten, On-/Off-Knopf
Audio	Lautsprecher
Externes Netzteil	Eingang: 110 ~ 240V AC, 50/60Hz, Ausgang: 5V DC, 2A
Kommunikation/ Schnittstellen	1 Micro SAM / 1 Micro SIM Slot (bei erweiterter Variante), 1 Micro USB Basisversion: Bluetooth, WiFi (2,4 GHz + 5 GHz)
Kartenleser	Kontaktlosleser: ISO 14443 A/B, MIFARE, girocard kontaktlos, Mastercard kontaktlos, Visa kontaktlos, American Express kontaktlos, Diners kontaktlos, UPI kontaktlos Chipkartenleser: EMV L1 & L2 Magnetstreifenleser: 3 Spur, bidirektional
Umweltbedingungen	Betriebstemperatur: -10°C – 50°C, Lagertemperatur: -20°C – 70°C, Ladetemperatur: 0°C – 50°C 10% - 93% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Kassenschnittstellen	ZVT, O.P.I.
Zulassungen	Kompatibel zu den aktuellen Spezifikationen DK TA7.2/DC POS 3.0, EMV, RoHS, CE, PCI-PTS 4.x, P2PE (auf Anfrage)