

## 11,6-Zoll-POS-Tablet mit Druckerständer

(M / N: POS-D11,6-W / A)

### Eigenschaften:

- Windows- oder Android-Betriebssystem optional
- CPU Intel Apollo N3450 Quad Core 2,0 GHz für Windows-System
- MT6797 Decuple CPU 2.3GHz Core für Android-System
- 4 GB RAM + 64 GB Standard-SSD (Windows)
- 3 GB RAM + 64 GB eMMC-Standard (Android)
- Kapazitiver 11,6-Zoll-Mehrpunkt-Touchscreen
- Unterstützung für 58-mm- oder 80-mm-Thermodrucker für optional

### Anwendungen:

- Catering: Hotel, Restaurant, Fastfood, Cafeteria, Bäckerei und Konditorei
- Händler: Business Street, Boutique, Kaufhaus, Kosmetikgeschäft und hochwertiger Friseur
- Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Themenpark, Casino und Verkaufsstellen für Lottoscheine
- Kommerziell: Informationsmanagement-Terminals für Parkplätze, Gasthäuser, Luftfahrt, U-Bahn, Bahnhof und Pier

### Parameter:

Vorlage	POS-D11.6-W / POS-D11.6-A
Hauptplatine①	Intel Apollo N3450 Quad Core 2,0 GHz CPU (Windows)
Hauptplatine②	CPU: MT6797 / GPU: T880 780 MHz Decuple-Kern
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 8.0
Speicher①	4 GB RAM + 64 GB SSD (Windows)
Speicher②	3 GB RAM + 64 GB eMMC (Android), bis zu 4 GB RAM
Berührungssensitiver Bildschirm	Kapazitive Mehrpunktberührung
Bildschirmgröße	11,6 Zoll, 16: 9
Auflösung	1920 * 1080P hochauflösender Bildschirm
Batterie	7000mAh
Farbe	Silber
Drucker	Großer 58-mm-Thermodrucker oder 80-mm-Thermodrucker mit automatischem Cutter (optional)
Schnittstelle (①Windows)	USB / HDMI / USB-A * 2
Schnittstelle (②Android)	TYP-C / HDMI / USB-A * 2 / 3,5 mm / TF TF-Buchse

Betriebstemperatur	0 40 bis 40 °C
Andere Funktionen (Android)	GSM: B2 / 3/5/8 CDMA1X: BC0 WCDMA: B1 / 2/5/8 CDMA2000: BC0 TD-SDMA: B34 / 39 FDD-LTE: B1 / 3/4/5/7 // 20 TDD-LTE: B38 39 40 41 Bluetooth4 .0 + EDR 802.11 a / b / g / n / ac WIFI
Multifunktionsständer optional	Konventionell: DC-Anschluss, USB 2.0x3, RJ45X1, Drucker 58/80 Papierdurchmesser ≤ 60 mm, Optional: MSR / Fingerabdruck / RFID / RS232
Lagertemperatur	-20 60 bis 60 °C
Netzteil	Stromeingang 110-240 V / 50-60 Hz Wechselstrom, Ausgang 12/24 V je nach Drucker





POS-D11.6





POS-D11.6





# POS-D11.6







POS-D11.6

