

POS -D11.6 Windows Android 11,6 Zoll alles in einem pos-Computer berühren pos-System

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

Eigenschaften:

Windows- oder Android-Betriebssystem für optional;

Intel Apollo N3450 Quad-Core-2,0-GHz-CPU für Windows-System;

MT6797 Decuple Core 2,3 GHz CPU für Android-System;

4 GB RAM + 64 GB SSD-Standard (Windows);

3 GB RAM + 64 GB eMMC-Standard (Android);

11,6 Zoll kapazitiver Mehrpunkt-Touchscreen;

58mm oder 80mm Thermodrucker Ständer für Optional.

Anwendungen:

Catering: Hotel, Restaurant, Fastfood-Restaurant, Café, Bäckerei und Konditorei

Einzelhändler: Business Street, Boutique, Kaufhaus, Kosmetikgeschäft und hochwertiger Friseurladen

Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Themenpark, Casino und Verkaufsstelle für Lottoscheine

Kommerziell: Informationsmanagement-Terminals für Parkplatz, Gasthaus, Luftfahrt, U-Bahn, Bahnhof und Kai

Parameter:

Modell	POS-D11.6-W / POS-D11.6-A
Hauptplatine①	Intel Apollo N3450 Quad Core 2,0 GHz CPU (Windows)
Hauptplatine②	CPU: MT6797 / GPU: T880 780MHz Decuple Core
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 8.0
Speicher①	4 GB RAM + 64 GB SSD (Windows)
Speicher②	3 GB RAM + 64 GB eMMC (Android), kann bis zu 4 GB RAM aufnehmen
Berührungssensitiver Bildschirm	Kapazitive Mehrpunktberührung
Bildschirmgröße	11,6 Zoll, 16: 9
Auflösung	1920 * 1080P hochauflösender Bildschirm
Batterie	7000mAh
Farbe	Silber

Drucker	58-mm-Thermodrucker mit großem Gang 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 Buchse / TF-Lösung
Betriebstemperatur	0 40 bis 40 °C
Andere Funktion (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 WIFI 802.11 a / b / g / n / ac
Optionaler Multifunktionsständer	Konventionell: DC-Anschluss, USB2.0x3, RJ45X1, 58/80 Drucker Papierdurchmesser ≤ 60 mm, Optional: MSR / Fingerabdruck / RFID / RS232
Lagertemperatur	-20 60 bis 60 °C
Netzteil	110-240 V / 50-60 Hz Wechselstromeingang, 12/24 V Ausgang je nach Drucker



Decuple core processor 2.3GHz, 3GB RAM+64GB eMMC for Andriod
Intel Apollo N3450 Quad core 2.0GHz CPU, 4GB RAM+64GB SSD for Windows



90° Adjustable View



Detachable Tablet



MSR



2D Scanner



4G LTE



Built-in Camera



58/80mm Printer



NFC / RFID

Optional Function



POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6

