## 11,6 Zoll Android POS-Terminal wider Thermodrucker

(M / N: POS-B11.6-A)

## **Eigenschaften:**

Eleganter B-Sockel für pos-Maschine.

Intel Celeron Prozessor J1900 Quad Core 2.0-GHz-Hochkonfigurations-CPU für Windows-Systeme

2,0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 Prozessor für Android-System

2 GB RAM + 8 GB ROM-Standard (Android)

2 GB RAM + 32 GB SSD-Standard (Windows)

11,6 Zoll Kapazitiver Multi-Point-Touchscreen

11,6 Zoll berührungsloser zweiter Bildschirm,

Eingebetteter 58-mm- oder 80-mm-Thermodrucker (optional)

Embedded MSR RFID-Leser (optional)

Stylisches Display

## **Anwendungen:**

🛘 Catering: Hotel, Restaurant, Fast-Food-Restaurant, Café, Bäckerei und Konditorei

🛘 Einzelhändler: Business Street, Boutique, Kaufhaus, Kosmetikgeschäft und erstklassiger Friseurladen

☐ Freizeit: Sauna, Spa, Nachtclub, Themenpark, Casino und Verkaufspunkt für Lottoschein

🛘 Commercial: Informationsmanagement-Terminals für Parkplätze, Wirtshäuser, Luftfahrt, U-Bahn, Bahnhof

und Kai

## **Parameter:**

Modell: POS-B11.6 / POS-B11.6-A

Hauptplatine: 2,0 GHz A83T ARM 8-Core-Cortex-A7-Prozessor (Android)

OS Android 5.1

Speicher ② 2 GB RAM 8 GB ROM (Android)
Touchscreen: Kapazitive Multi-Point-Berührung

Bildschirmgröße: 11,6 Zoll, 16: 9

Kundenanzeige: LCD-Kundenanzeige (Standard),

Optionen: 11,6 Zoll Non-Touch-Bildschirm, VFD-Kundenanzeige, Scree anderer Größe oder Nicht-

Kundenanzeige

Farbe: Schwarz oder Weiß

Drucker: 58-mm-Zahnraddrucker oder 80-mm-Thermodrucker mit automatischem Schneidwerk (Optionen)

E / A-Anschluss [1]1900[] USB \* 4

RJ45 \* 1

RJ11 \* 1 (optional)

**VGA** \* 1

HDMI \* 1 (für Vice-Bildschirm)

DB9 RS232-Port \* 1 (kann optional 2 Ports hinzufügen)

E / A-Anschluss (@A83T) RJ11 \* 1 (optional)

TF-Steckplatz \* 1

RI45 \* 1

HDMI \* 1 (für Vice-Bildschirm)

USB \* 2 (kann optional 4 Ports hinzufügen)

DB9 RS232-Port \* 1

Audio \* 1

USB-OTG-Anschluss \* 1

Betriebstemperatur 0 °C bis 40

Andere Funktion (Android) Bluetooth, WIFI

Optionale Elemente (Android) 3G, 4G-Kamera, LCD-VFD-Anzeige, RFID, MSR, andere Bildschirmgröße Lagertemperatur -20  $^\circ$  C bis 60  $^\circ$  C

Verpackungsmaß 46 \* 43 \* 51cm

Netzadapter 110-240V / 50-60HZ Wechselstrom-Eingang, 12 / 24V-Ausgang, abhängig vom Drucker

