

OCOM POS-B11.6 Restaurant-System All-in-One-Touchscreen POS-Desktop-Computergerät

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

Eigenschaften:

- Elegante B-Basis 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 Mehrpunkt-Touchscreen
- 11,6 Zoll berührungsloser zweiter Bildschirm,
- Eingebetteter 58 mm oder 80 mm Thermodrucker (optional)
- Embedded MSR RFID Leser (Optional)
- Stilvolle Anzeigetafel

Anwendungen:

- Verpflegung: Hotel, Restaurant, Schnellrestaurant, Café, Bäckerei und Konditorei
- Einzelhändler: Geschäftsstraße, Boutique, Kaufhaus, Kosmetikgeschäft und hochwertiger Friseursalon
- Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Themenpark, Casino und Verkaufsstelle für Lottoscheine
- Kommerziell: Informationsverwaltungsterminals für Parkplätze, Gasthäuser, Flugzeuge, U-Bahnen, Bahnhöfe und Anlegeplätze

Bild zeigen:



Parameter:

Modell	POS-B11.6 / POS-B11.6-A
Hauptplatine□	Intel Celeron Prozessor J1900 Quad Core 2.0 GHz (Windows)
Hauptplatine□	2,0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7-Prozessor (Android)
OS□	Windows7 (Beta)
OS□	Android 5.1
Memory□	2 GB RAM 32 GB SSD (Windows)
Speicher□	2 GB RAM 8 GB ROM (Android)
Berührungsempfindlicher Bildschirm	Kapazitive Mehrpunktberührung
Bildschirmgröße	11,6 Zoll, 16: 9
Kundenanzeige	LCD-Kundenanzeige (Standard), Optionen: 11,6-Zoll-Touchscreen, VFD-Kundenanzeige, andere Scree-Größe oder Nicht-Kundenanzeige
Farbe	Schwarz oder weiß
Drucker	58mm Big Gear Thermodrucker oder 80mm Thermodrucker mit Auto Cutter (Optionen)
E / A-Anschluss □ □J1900□	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1 (optional)
	VGA * 1
	DB9 RS232-Anschluss * 1, (optional können 2 Anschlüsse hinzugefügt werden)
E / A-Anschluss (□A83T)	RJ11 * 1 (optional)
	TF-Steckplatz * 1
	RJ45 * 1
	USB * 2 (optional können 4 Ports hinzugefügt werden)
	DB9 RS232-Anschluss * 1
	Audio * 1
	USB OTG-Anschluss * 1
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
Andere Funktion (Android)	Bluetooth, WIFI
Optionale Elemente (Windows)	RFID, MSR-Kamera, 3G, DB25-Parallelanschluss, DB9-RS232-Anschluss * 3
Optionale Gegenstände (Android)	3G, 4G Kamera, LCD VFD Display, RFID, MSR, andere Bildschirmgröße
Lagertemperatur	-20 °C bis 60 °C
Verpackungsmaß	46 * 43 * 51 cm
Netzteil	110-240 V / 50-60 Hz Wechselstrom Eingang, 12/24 V Ausgang, abhängig vom Drucker