

11,6 Zoll Andorid / Windows kapazitiver Touchscreen All-in-One-Anschluss POS (M / N: POS-B11.6)

Eigenschaften:

Eleganter Sockel B für pos-Maschine.
 Intel Celeron Prozessor J1900 Quad Core CPU 2.0 GHz hohe Konfiguration für Windows-Systeme
 8 Kerne ARM A83T 8 Kerne ARM Cortex-A7 Prozessor für Android-System
 2 GB RAM + 8 GB ROM-Standard (Android)
 2 GB RAM + 32 GB Standard-SSD (Windows)
 11,6 Zoll kapazitiver Multi-Point-Touchscreen
 11,6-Zoll-Non-Touch-Sekundärbildschirm
 Eingebauter Thermodrucker von 58 mm oder 80 mm (optional)
 Eingebauter MSR-RFID-Leser (optional)
 Elegantes Display

Anwendungen:

Verpflegung: Hotel, Restaurant, Schnellrestaurant, Cafeteria, Konditorei und Konditorei
 Händler: Business Street, Boutiquen, Kaufhaus, Kosmetikgeschäft und erstklassiger Friseurladen
 Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Themenpark, Casino und Lottoscheinverkaufsstellen
 Kommerziell: Informationsmanagement-Terminals für Parkplätze, Gasthof, Luftfahrt, U-Bahn, Bahnhof und Pier

Fotoausstellung:



Parameter:

Vorlage	POS-B11.6
Hauptplatine ①	Intel Celeron J1900 Quad Core 2.0 GHz Prozessor (Windows)
Hauptplatine②	Prozessor Cortex-A7 8-Kern-ARM A83T bis 8 GHz (Android)
OS ①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Speicher ①	2 GB RAM 32 GB SSD (Windows)
Speicher②	2 GB RAM von 8 GB RAM (Android)

Berührungsempfindlicher Bildschirm	Mehrpunkt kapazitive Berührung
Bildschirmgröße	11,6 Zoll, 16: 9
Kundenanzeige	LCD-Kundenanzeige (Standardeinstellung), Optionen: 11,6 Zoll ohne Touchscreen, VFD-Kundenanzeige, andere Bildschirmgröße oder Nicht-Kundenanzeige
Farbe	Schwarz oder weiß
Drucker	58-mm-Thermodrucker oder 80-mm-Thermodrucker mit automatischem Schneidwerk (Optionen)
E / A-Anschluss (@J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1 (optional)
	VGA * 1
	HDMI * 1 (für Vice-Bildschirm)
	DB9-Port RS232 * 1 (kann optional 2 Ports hinzufügen)
E / A-Anschluss (@A83T)	RJ11 * 1 (optional)
	TF-Steckplatz * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (für Vice-Bildschirm)
	USB * 2 (kann optional 4 Ports hinzufügen)
	DB9-Port RS232 * 1
	Audio * 1
	OTG USB-Anschluss * 1
Betriebstemperatur	0 °C bis 40
Andere Funktion (Android)	Bluetooth, WIFI
Optionale Elemente (Windows)	RFID, MSR-Kamera, 3G, DB25-Parallelanschluss, DB9-Anschluss RS232 * 3
Optionale Elemente (Android)	3G-, 4G-Kamera, VFD, RFID, MSR, LCD-Anzeige mit anderen Abmessungen
Lagertemperatur	Von -20 60 bis 60
Packungsgröße	46 * 43 * 51 Zentimeter
Netzteil	110-240 V / 50-60 Hz Wechselstromeingang, 12/24 V-Ausgang je nach Drucker



POS-B11.6





POS-B11.6





POS-B11.6





POS-B11.6





POS-B11.6



▶ Company



► Certificates



► Payment



► Contact us



Richard Hu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 808

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: richard@ocominc.com, richard@ocomtech.com.cn

Skype: ocominc2000; **MSN:** ocomtech@hotmail.com

Ali TM: szocominc; **QQ:** 2485890637

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086. 133 5293 2860



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products