11,6 Zoll Windows- oder Android-POS-Terminal

Mit Thermodrucker

(M / N: POS-B11,6-W)

Eigenschaften:

- l ELegant B-Basis für pos-Maschine.
- l ichntel Celeron Prozessor J1900 vier Kern 2,0 GHz hoch Konfigurations-CPU für Windows-System
- 12,0 GHz A83T ARM 8-Core-Cortex-A7-Prozessor für Androichd System
- 12 GB RAM +8GB ROM-Standard (Android)
- 12 GB RAM + 32 GB SSD-Standard (Windows)
- l 11,6 Zoll Kapazitiver Multi-Point-Touchscreen
- l 11,6 Zoll berührungsloser zweiter Bildschirm,
- l Eingebettet 58 mm oder 80 mm Thermodrucker(Wahlweise)
- l Eingebettet MSR RFID-Leser (optional)
- l Stylisches Display

Anwendungen:

- l Verpflegung: Hotel, Restaurant, Schnellrestaurant, Café, Bäckerei und Konditorei
- l Einzelhändler: Business Street, Boutique, Kaufhaus, Kosmetikgeschäft und erstklassiger Friseurladen
- l Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Freizeitpark, Casino und Verkaufspunkt für Lottoschein
- l Kommerziell: Informationsmanagement-Terminals für Parkplätze, Inn, Luftfahrt, U-Bahn, Bahnhof und Kai

Bild zeigen:



Parameter:

Modell	POS-B11.6 / POS-B11.6-A
Hauptplatine []	Intel Celeron Prozessor J1900 vier Kern 2,0 GHz (Windows)
Hauptplatine∏	2.0GHz A83T ARM 8-Core-Cortex-A7-Prozessor (Android)
OS	Windows7 (Beta)
OS	Android 5.1
Speicher []	2 GB RAM 32 GB SSD (Windows)
Speicher□	2 GB RAM 8 GB ROM (Android)
Berührungsempfindlicher Bildschirm	Kapazitiver Multi-Point-Touch
Bildschirmgröße	11,6 Zoll, 16: 9
Kundenanzeige	LCD-Kundenanzeige (Standard),
	Optionen: 11,6 Zoll Non-Touch-Bildschirm, VFD-
	Kundenanzeige, Andere Größe Scree oder Nicht-Kundenanzeige
Farbe	Schwarz oder weiß
Drucker	58 mm großer Zahnrad-Thermodrucker oder 80 mm-
	Thermodrucker mit automatischem Schneider (Optionen)
	USB * 4
F (RJ45 * 1
E / A-Anschluss □□J1900□	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
	RJ45 * 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 (Windows)	RFID,MSR Kamera, 3G, DB25-Parallelanschluss, DB9-RS232-Anschluss * 3
Optionale Elemente (Android)	3G, 4G-Kamera, LCD-VFD-Anzeige, RFID,MSR,Andere Bildschirmgröße
Lagertemperatur	-20 60 bis 60
Verpackung dimension	46 * 43 * 51 cm
Netzteil	110-240 V / 50-60 Hz Wechselstrom Eingang. 12 / 24V Ausgang dvom Drucker abhängen









POS -8829

POS -8912