

Desktop-Fenster pos Terminal alle in einem PC

(POS -B11.6)

Eigenschaften:

pos Terminal, Windows pos Terminal, pos Terminal PC, alles in einem PC

Intel Celeron Prozessor J1900 Quad-Core 2.0GHz Hoch Konfigurations-CPU für Windows-System

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 Touchscreen mit mehreren Punkten

Eingebetteter 58 mm oder 80 mm Thermodrucker (optional)

Eingebetteter MSR-RFID-Leser (optional)

Stilvolles Display

Anwendungen:

Verpflegung: Hotel, Restaurant, Fast-Food-Restaurant, Café, Bäckerei und Konditorei

Händler: Business Street, Boutique, Kaufhaus, Kosmetikladen und hochwertiger Barbershop

Erholung: Sauna, Spa, Nachtclub, Freizeitpark, Casino und Verkaufsstelle für Lottoschein

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

Bild zeigen:



Parameter:

Modell	POS -B11.6 / POS -B11.6-A
Hauptplatine①	Intel Celeron Prozessor J1900 Quad-Core 2.0GHz (Windows)
Hauptplatine ②	2.0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7 Prozessor (Android)
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Speicher①	2 GB RAM 32 GB SSD (Windows)
Speicher ②	2 GB RAM 8 GB ROM (Android)
Berührungsempfindlicher Bildschirm	Multi-Point-kapazitive Berührung
Bildschirmgröße	Hauptbildschirm 12 Zoll, Vice Bildschirm 12 Zoll
Farbe	Schwarz oder weiß
Drucker	58mm großer Zahnradthermodrucker oder 80mm Thermodrucker mit Selbstschneider (optional)
E / A-Anschluss(①J1900)	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1(wahlweise)
	VGA * 1
	HDMI * 1 (für den zweiten Bildschirm)
	DB9 RS232 port * 1, (kann 2 ports für optionale hinzufügen)
E / A-Anschluss (②A83T)	RJ11 * 1 (Opional)
	TF-Steckplatz * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1 (für den zweiten Bildschirm)
	USB * 2 (kann optional 4 Ports hinzufügen)
	DB9 RS232-Anschluss * 1
	Audio * 1
USB-OTG-Anschluss * 1	
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
Andere Funktion (Android)	Bluetooth, WIFI
Optionale Elemente (Windows)	LCD VFD Display, RFID,MSR Kamera, 3G, DB25 Parallelanschluss, DB9 RS232-Anschluss * 3 Andere Größe Bildschirm

Optionale Elemente (Android)	3G, 4G Kamera, LCD VFD Anzeige, RFID,MSR,Andere Größe Bildschirm
Lagertemperatur	-20 °C bis 60 °C
Packmaß	46 * 43 * 51 cm
Netzteil	110-240V / 50-60HZ Wechselstromeingang, 12 / 24V-Ausgang je nach Drucker



