

OCOM Smart Windows Restaurant Bestellen POS-eindmachine met NFC-lezer

(M / N: POS -A15.6 / A15.6-A)

Kenmerken:

- Intel Celeron Processor J1900 Quad core 2.0 GHz Hoge configuratie CPU voor Windows-systeem
- 2,0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7-processor voor Android-systeem
- 2 GB RAM + 8 GB ROM-standaard (Android)
- 2 GB RAM + 32 GB SSD-standaard (Windows)
- Meerpunts capacitief touchscreen
- Ingebouwde 58 mm of 80 mm thermische printer (Optional)
- Ingebouwde MSR, RFID-lezer (optioneel)
- Stijlvol display

toepassingen:

- Catering: hotel, restaurant, fast-food restaurant, koffiebar, bakkerij en banketbakker
- Retailer: Business Street, boetiek, warenhuis, cosmeticawinkel en eersteklas kapperszaak
- Recreatie: sauna, spa, nachtclub, themapark, casino en verkooppunt voor loten
- Commercieel: informatiebeheerterminals voor parkeerplaats, herberg, luchtvaart, metro, station en werf

Diapresentatie:



Parameter:

Model	POS -A15.6 / POS -A15.6-A
Hoofdbord^①	Intel Celeron Processor J1900 Quad core 2.0 GHz
Hoofdbord^②	2,0 GHz A83T ARM 8-Core Cortex-A7-processor
OS^①	Windows7 (Beta)

OS^②	Android 5.1
Memory^①	2 GB RAM 32 GB SSD
Memory^②	2 GB RAM 8 GB ROM
Touch screen	Meerpunts capacitieve aanraking
Scherm grootte	Hoofdscherm 15.6 inch, Vice-scherm 15.6 inch
Kleur	Zwart of wit
Printer	58 mm grote tandwiel thermische printer of 80 mm thermische printer met automatische snijder (optioneel)
I / O-poort [①J1900]	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1 (optioneel)
	VGA * 1
	LINE-OUT * 1 MIC-IN * 1
	DB9 RS232-poort * 1
I / O-poort (②A83T)	RJ11 * 1 (optioneel)
	TF-sleuf * 1
	RJ45 * 1
	USB * 2
	DB9 RS232-poort * 1
	Audio * 1
	USB OTG-poort
Bedrijfstemperatuur	0 °C tot 40 °C
Andere functie (Android)	Bluetooth, WIFI
Optionele items (Windows)	I3 I5 CPU, LCD VFD-display, RFID, MSR camera, 3G, DB25 parallele poort, DB9 RS232-poort * 3, ander formaat scherm
Optionele items (Android)	3G / 4G-camera, LCD VFD-scherm, RFID, kaartlezer, MSR, ander formaat scherm
Bewaar temperatuur	-20 °C tot 60 °C
Verpakkingsdimensie	46 * 43 * 51cm
Oplader	110-240V / 50-60Hz wisselstroom, ingang DC12 / 5A uitgang

