

Android POS-terminal met Thermal Printer

(M / N: POS-M101-EEN)

Kenmerken:

- | Android 7.1 operating systeem;
- | RK3288 Quad kern 1.8GHz-processor;
- | 2G RAM en 8G eMMC of hoger voor optioneel;
- | 10.1 Inch High-definition IPS scherm;
- | Standaard 1280 * 800 resolutie;
- | Ingebouwde 80 mm thermische printer;
- | LCD-scherm MSR, RFID, 2D-barcode-scanner, Batterij voor opties.

Toepassingsgebied

- | Catering: hotel, restaurant, fastfoodrestaurant, koffieshop, bakkerij en banketbakkerij
- | Detailhandelaar: Business Street, boetiek, warenhuis, cosmeticawinkel en eersteklas kapperszaak
- | Recreatie: sauna, spa, nachtclub, themapark, casino en verkooppunt voor loterijtickets
- | Commercieel: informatiebeheerterminals voor parkeerplaats, herberg, luchtvaart, metro, station en whar

Specificatie

Processor	RK3288 Quad kern 1.8GHz
OS	Android 7.1
Geheugen	2G RAM + 8G ROM kan tot 4G RAM en 16 / 32GB eMMC
SD	Micro SD (Tot TF 32 GB)
Scherm	10.1 Hoge kwaliteit IPS scherm
Resolutie	1280 * 800
Touch screen	Tien-punt capacitief touchscreen
Printer	80 mm thermische printer zonder autosnijder
Magnetische kaartlezer	ISO7811 1/2/3 sporen (Optioneel)
RFID-kaartlezer	ISO14443TypeA, (Optioneel)
Streepjescodescanner	1D / 2D-barcode-decodering (Optioneel)
Paalvertoning	LCD-scherm (optioneel)
Bluetooth	BT4.0
Wifi	802.11b / g / n
4G-communicatie	Optioneel
USB	4 * USB
RJ11	1 * RJ11
LAN	1 * RJ45-poort, 100/1000 ZELF AANPASSING
RS232	1* RS232 DB9-poort en 1 * RS232 RJ45-poort
Kracht	DC12V, 5A
Accu	6000 mAh (Optioneel, standaardproduct bevat geen batterij)
Werkomgeving	Werktemperatuur: -10 °C ~ 50 °C Bewaar temperatuur: -20 °C ~ 60 °C Relatieve vochtigheid: 10% ~90%



POS-M101





POS-M101

