

## Android POS-terminal met thermische printer

(M / N: POS-M1106-A)

### Kenmerken:

1. Android 7.1-besturingssysteem
2. RK3368 Octa-core 1,5 GHz processor
3. 2G RAM en 8G eMMC
4. 11,6 inch High-definition kleurenscherm
5. Standaard 1366 \* 768 resolutie, kan tot 1080P
6. Ondersteuning voor ingebouwde 58 / 80mm thermische printer
7. Kan optioneel VFD LCD-scherm MSR, RFID, 1 / 2D Barcodescanner

### Toepassingsgebied

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

### Specificatie

Processor	RK3368 Octa-core 1,5 GHz
OS	Android 7.1 (Android 6.0 voor optioneel)
Geheugen	2G RAM + 8G ROM
SD	Micro SD (Tot TF 32 GB)
Scherm	11,6 inch High-definition kleurenscherm
Resolutie	1366 * 768, (kan tot 1920 * 1080P)
Touch screen	Capacitief touchscreen met tien punten
Printer	58 mm (geen snijder) of 80 mm (automatische snijder) thermische printer
Magnetische kaartlezer	ISO7811 1/2/3 tracks, ondersteuning voor dubbel vegen (optioneel)
RFID-kaartlezer	ISO14443TypeA, (optioneel)
Streepjescodescanner	1D / 2D-barcode-decodering (optioneel)
Paalvertoning	LCD / VFD-scherm (optioneel)
Wifi	802.11b / g / n
USB	5 * USB2.0,
RJ11	2 * RJ11
LAN	1 * RJ45-poort, 100/1000 ZELFADAPTIE
RS232	1 * RS232, (kan tp tot 3 RS232 prot)
Kracht	DC12V, 5A
Batterij	5200 mAh (optioneel, standaardproduct bevat geen batterij)

Werkomgeving	Werktemperatuur: -10 °C ~ 50 °C Opslagtemperatuur: -20 °C ~ 60 °C Relatieve vochtigheid: 10% ~ 90%
--------------	--



# POS-M1106-A





# POS-M1106-A







# POS-M1106-A

