

Terminale Android POS con Thermal Stampante

(M / N: POS -M101-UN)

Caratteristiche:

- | androide 7.1 operating sistema;
- | RK3288 quadrilatero core 1.8Processore GHz;
- | 2G RAM e 8G eMMC o superiore per facoltativo;
- | 10.1 Pollici ad alta definizione IPS schermo;
- | Risoluzione standard 1280 * 800;
- | Stampante termica da 80 mm integrata;
- | Display LCD MSR, RFID, scanner di codici a barre 2D, Batteria per opzioni.

Area di applicazione

- | Ristorazione: hotel, ristorante, fast-food, caffetteria, panetteria e pasticceria
- | Rivenditore: Business Street, boutique, grande magazzino, negozio di cosmetici e barbiere di alta classe
- | Attività ricreative: sauna, spa, night club, parco a tema, casinò e punti vendita per i biglietti della lotteria
- | Commerciale: terminali di gestione delle informazioni per parcheggio, locanda, aviazione, metropolitana, stazione e whar

specificazione

Processore	RK3288 quadrilatero core 1.8GHz
OS	Android 7.1
Memoria	2G RAM + 8G ROM può fino a 4G RAM e 16/32 GB eMMC
SD	Micro SD (Fino a TF 32 GB)
Schermo	10.1 Alta definizione IPS schermo
Risoluzione	1280 * 800
Touch screen	Dieci-touchscreen capacitivo punto
Stampante	Stampante termica 80mm senza taglierina automatica
Lettore di carte magnetiche	Tracce ISO7811 1/2/3 (Opzionale)
Lettore di schede RFID	ISO14443TypeA, (Opzionale)
Scanner di codici a barre	Decodifica di codici a barre 1D / 2D (Opzionale)
Palo display	Display LCD (opzionale)
Bluetooth	BT4.0
Wi-Fi	802.11b / g / n
Comunicazione 4G	Opzionale
USB	4 * USB
RJ11	1 * RJ11
LAN	1 * porta RJ45, 100/1000 SELF ADAPTION
RS232	1* RS232 Porta DB9 e 1 * porta RJ45 RS232
Energia	DC12V, 5A
Batteria	6000mAh (Opzionale, il prodotto standard non contiene una batteria)
Ambiente di lavoro	Temperatura di lavoro: -10 °C ~ 50 °C Temperatura di conservazione: -20 °C ~ 60 °C Umidità relativa: 10% ~90%



POS-M101





POS-M101

