

Terminal Android POS com Thermal Impressora

(M / N: POS-M101-UMA)

Recursos:

- eu Android 7.1 operating sistema;
- eu RK3288 Quad núcleo 1.8Processador de GHz;
- eu 2G RAM e 8G eMMC ou superior para opcional;
- eu 10,1 Polegadas de alta definição IPS tela;
- eu Resolução padrão de 1280 * 800;
- eu Impressora térmica de 80 mm incorporada;
- eu Display LCD MSR, RFID, 2D Barcode ScannerBateria para opções.

Area de aplicação

- eu Restauração: hotel, restaurante, lanchonete, cafeteria, padaria e confeitaria
- eu Varejista: Business Street, boutique, loja de departamento, loja de cosméticos e barbearia de alta classe
- eu Recreação: sauna, spa, boate, parque temático, cassino e ponto de venda para bilhete de loteria
- eu Comercial: terminais de gerenciamento de informações para estacionamento, pousada, aviação, metrô, estação e cais

Especificação

Processador	RK3288 Quad núcleo 1.8GHz
OS	Android 7.1
Memória	2G RAM + 8G ROM pode até 4G RAM e 16 / 32GB eMMC
SD	Micro SD (Até TF de 32 GB)
Exibição	10.1 Alta definição IPS tela
Resolução	1280 * 800
Tela sensível ao toque	Dez-tela de toque capacitivo do ponto
Impressora	Impressora térmica de 80mm sem cortador automático
Leitor de cartão magnético	Faixas ISO7811 1/2/3 (Opcional)
Leitor de cartão RFID	ISO14443TypeA, (Opcional)
Leitor de códigos de barra	Decodificação de código de barras 1D / 2D (Opcional)
Exibição de poste	Visor LCD (opcional)
Bluetooth	BT4.0
Wi-fi	802.11b / g / n
Comunicação 4G	Opcional
USB	4 * USB
RJ11	1 * RJ11
LAN	1 * porta RJ45, 100/1000 AUTO-ADAPTAÇÃO
RS232	1* RS232 Porta DB9 e 1 * porta RS232 RJ45
Poder	DC12V, 5A
Bateria	6000mAh (Opcional, o produto padrão não contém uma bateria)
Ambiente de trabalho	Temperatura de trabalho: -10 0 °C ~ 50 0 °C Temperatura de armazenamento: -20 0 °C ~ 60 0 °C Humidade relativa: 10% ~90%



POS-M101





POS-M101

