

Terminal portátil pos do andróide mini de 5inch NFC mini com certificados EMV

(M / N: POS-T1)



Característica:

- Sistema operacional Android 7.0.
- Adota o MT8735V ARM Cortex A53 de 64 bits quad-core A53 1,3 GHz,
- 5,0 polegadas capacitivo, multi touch; suporte a assinatura eletrônica, 720 * 1280, display TFT
- 1 GB de RAM e 8 GB de flash;
- 4.35V 4000mAh grande bateria de polímero de lítio, suporte 10 horas de trabalho normalmente
- Câmera 2M, suporte leitura de código de barras 1d e 2d, impressora de 58mm
- Wifi 2.4G, bluetooth V4.1 + HS compatível, 2G / 3G / 4G, GPS
- Suporte cartão de tarja magnética, cartão IC, cartão sem contato,
- Tolerância de queda robusta de 1,2 m
- PCI, EMV L1, EMV L2, EMV CL L1, ROHS, PayPass, PayWave, acesso de telecomunicações / CCC, certificado de segurança, acesso à rede, PBOC L1, PBOC L2, QPBOC L1, QPBOC L2, QUICS, UPTS2.0 pequeno pagamento

Aplicação:

Cadeias de supermercados, restaurantes, lojas de conveniência, lojas de roupas, instalações, padarias, caixas, pagamentos, entradas e vendas salvam a função de gerenciamento de negócios.

Especificação técnica:

Informação básica	
Sistema operacional	Android 7.0
RAM	RAM: 1 GB
Armazenamento estendido	FLASH: 8GB
Tela de exibição	5,0 inch
Tela sensível ao toque	Tela de toque capacitivo, suporte a assinatura eletrônica
Bateria	Bateria de lítio 4000 mah, 4,35 V
Bluetooth	Compatível com Bluetooth V4.1 + HS
Câmera	Câmera de 2.0 mega pixels
Função itioning Pos	GPS
Impressora	Impressora térmica de 58 mm rolo de papel de 30 mm de diâmetro
Interface	Micro USB
Solta	Tolerância de queda robusta de 1,2 m
Função POS	
Leitor de cartão magnético	Leitor de cartão magnético de faixa completa Protocolo ISO7810 / 7811/7812 do apoio
Leitura e gravação de cartão IC	Protocolo de suporte ISO7816
Leitor de cartão sem contato	Suporte ISO / IEC 14443 Tipo A&B, Mifare, NFC de acordo com o EMV / PBOC PAYPASS especificação
Cartão PSAM	Cartão de pagamento bancário com segurança
Certificação	PCI, EMV L1, EMV L2, EMV CL L1, ROHS, PayPass, PayWave, acesso de telecomunicações / CCC, certificado de segurança, acesso à rede, PBOC L1, PBOC L2, QPBOC L1, QPBOC L2, QUICS, UPTS2.0 pequeno pagamento
Parâmetros de rede	
Tipo de rede	FDD-LTE, TDD-LTE, UMTS / HSDPA / HSPA / HSPA +, CDMA EV-DO Rev.A, GSM / EDGE / GPRS
Espectro de rede	FDD-LTE (B3 □ B8) TDD-LTE (B38 □ B39 □ B40 □ B41) UMTS / HSDPA / HSPA / HSPA + (850,900,1900,2100 MHz) CDMA EV-DO Rev.A (800 MHz) GSM / EDGE / GPRS (900,1800,1900 MHz)
WLAN	IEEE802.11.b / n / g
Parâmetros físicos	
Tamanho	193mm x 80mm x 54.5mm
Peso	425g (inclui bateria)
Temp de operação	-10 ° C ~ 55 ° C
Temp de armazenamento	-20 ° C ~ 70 ° C
Umidade	20% ~ 93% (40 ° RH sem condensação)
Pacote	1pc: 20 * 16.5 * 6.5cm / 0.75kgs 20pcs: 42.5 * 35 * 27cm / 12.9kgs

Imagens

