

Novo design portátil POS máquina com impressora térmica de 58mm

(M / N: POS -Z90)

Característica:

- eu Sistema operacional Android 5.1
- eu Toque de tela de 5,0 polegadas
- eu Longa capacidade de bateria de espera é de 3600 mAh
- eu Impressora térmica de 58mm
- eu Câmera de 5 milhões de pixels
- eu 2G / 3G / 4G wifi, comunicação bluetooth,
- eu Leitor de cartão magnético integrado, leitor de ICcard de indução e leitor de cartão IC de contato
- eu Passou o EMC L1 L2 e PBOC bankcertification
- eu A Thecradle pode ser usada para comunicação, carregamento, banco de energia e fornecimento de rede sem fio (opcional)

Aplicação:

supermercados applychain, restaurantes, lojas de conveniência, loja de roupas, lojas, padaria, caixa, pagar, entra vende economiza a função de gestão de negócios.

Especificação técnica:

Informação básica

Sistema operacional	Android 5.1
RAM	RAM: 1GB
Armazenado estendido	FLASH: 8GB
Tela de exibição	5,0 polegadas
Tela sensível ao toque	Tela de toque capacitivo, apoiar o eletrônico assinatura
Bateria	Bateria de lítio 3600 mah, 3,7 V
Bluetooth	Bluetooth 4.0
Câmera	Câmera de 5 megapixels
Função de fixação Pos	GPS AGPS WLAN para o Pos itioning
Impressora	Rolo térmico do papel da impressora 30mm do diâmetro de 58mm
Interface	Micro USB

Função POS

Leitor de cartão magnético	Leitor de cartão magnético de faixa completa Suporte ISO1788 / 7812, protocolo AAMVA
Leitura de cartão IC	Suporte ao protocolo ISO7816
Leitor de cartão sem contato	Suporte ISO / IEC 14443 Tipo A e B, Mifare, felica cartão, de acordo com o EMV / PBOC PAYPASS especificação
Cartão PSAM	Cartão de chip de pagamento de segurança bancária
Certificação	Detecção de rede do terminal de aceitação do cartão Unionpay EMV / PBOC3.0 L1 e L2 Certificação EMV / qPBOC3.0 L1 e L2 Padrões inteligentes de segurança da Unionpay point-of-saleterminals

Parâmetros de Rede

Tipo de rede	GSM, WCDMA, TD-SCDMA, FDD-LET, TDD-LTE
--------------	--

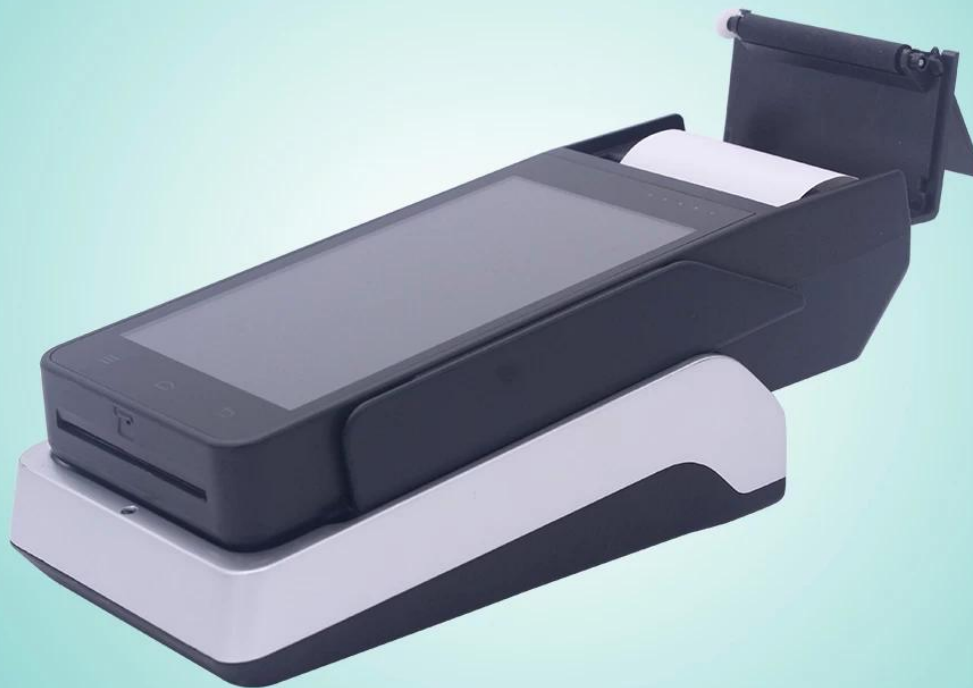
Espectro de rede	GSM850 / 900/1800/1900 WCDMA2100 / 1900/900/850 TD-SCDMA B34 / B39 FDD-LTE B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B20 TDD-LTE B38 / B39 / B40 / B41
WLAN	IEEE802.11.b / n / g

Parâmetros Físicos

Tamanho	191 mm x 80 mm x 46 mm
Peso	650g
Temp Operacional	-20 ° C ~ 60 ° C
Temp de armazenamento	-40 ° C ~ 80 ° C
Umidade	10% ~ 90% RH sem condensação



POS-T1



www.ocominc.com





POS-T1



www.ocominc.com

