

POS -D11.6 Windows android 11,6 polegadas, tudo em um sistema pos de toque de máquina pos

(M / N: POS-D11.6-W / A)

Recursos:

Sistema operacional Windows ou Android para opcional;

CPU Intel Apollo N3450 Quad core de 2.0GHz para sistema Windows;

MT6797 CPU Decuple core 2.3GHz para sistema Android;

Padrão de 4 GB de RAM + SSD de 64 GB (Windows);

3 GB de RAM + 64 GB de padrão eMMC (Android);

Tela de toque capacitiva multiponto de 11,6 polegadas;

Impressora térmica de 58 mm ou 80 mm Suporte para opcional.

Formulários:

Restauração: hotel, restaurante, lanchonete, cafeteria, padaria e confeitaria

Varejista: Business Street, boutique, loja de departamento, loja de cosméticos e barbearia de alta classe

Recreação: sauna, spa, boate, parque temático, cassino e ponto de venda para bilhete de loteria

Comercial: terminais de gerenciamento de informações para estacionamento, pousada, aviação, metrô, estação e cais

Parâmetro:

Modelo	POS-D11.6-W / POS-D11.6-A
Placa Principal ^①	CPU Intel Apollo N3450 com quatro núcleos e 2.0 GHz (Windows)
Placa Principal ^②	CPU: MT6797 / GPU: T880 780MHz Decuple core
OS ^①	Windows7 (Beta)
OS ^②	Android 8.0
Memória ^①	4 GB de RAM + SSD de 64 GB (Windows)
Memória ^②	3 GB de RAM + 64 GB eMMC (Android), pode até 4 GB de RAM
Tela sensível ao toque	Toque capacitivo multiponto
Tamanho da tela	11,6 polegadas, 16: 9
Resolução	Tela de alta resolução 1920 * 1080P
Bateria	7000mAh
Cor	Prata

Impressora	Impressora térmica de engrenagem grande de 58 mm ou impressora térmica de 80 mm com cortador automático (opcional)
interface (Windows)	USB / HDMI / USB-A * 2
interface (@Android)	Tomada TYPE-C / HDMI / USB-A * 2 / 3,5 mm / resolução TF
Temperatura de operação	0 °C a 40 °C
Outra função (Android)	GSM: B2 / 3/5/8 CDMA1X: BC0 WCDMA: B1 / 2/5/8 CDMA2000: BC0 TD-SDMA: B34 / 39 FDD-LTE: B1 / 3/4/5/7 // 20 TDD-LTE: B38 39 40 41 Bluetooth4 .0 + EDR WIFI 802.11 a / b / g / n / ac
Suporte multifuncional opcional	Convencional: Porta DC, USB2.0x3, RJ45X1, impressora 58/80 diâmetro do papel≤60mm, Opcional: MSR / impressão digital / RFID / RS232
Temperatura de armazenamento	-20 °C a 60 °C
Adaptador de energia	Entrada de alimentação CA 110-240V / 50-60HZ, saída 12 / 24V, dependendo da impressora



Decuple core processor 2.3GHz, 3GB RAM+64GB eMMC for Andriod

Intel Apollo N3450 Quad core 2.0GHz CPU, 4GB RAM+64GB SSD for Windows



90° Adjustable View



Detachable Tablet



MSR



2D Scanner



4G LTE



Built-in Camera



58/80mm Printer



NFC / RFID

Optional Function



POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6







POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6





POS-D11.6

