

2017 mais novo design tudo em um sistema pos com impressora térmica

(M / N: POS-C15)

Características:

eu Intel Celeron Processor J1900 Quad core 2.0GHz HighCPU de configuração para o sistema Windows

eu 2.0GHz A83T ARM 8-Core Processador Cortex-A7 para sistema Android

eu 2GB RAM + 8GB ROM padrão (Android)

eu 2GB RAM + 32GB SSD padrão (Windows)

eu Tela de toque resistiva de 5 fios (padrão), Capacitivatela opcional

eu Impressora térmica incorporada de 58 / 80mm para opcional

eu Leitor de cartão de membro magnético para opcional

eu Visor do cliente VFD ou vice-tela

Aplicações:

I Catering: hotel,Restaurante, fast food, café, padaria e pastelaria

I Varejista: Business Street,boutique, loja de departamento, loja de cosméticos e barbeiro de alta qualidade

I Recreação: sauna, spa,clube noturno, parque temático, casino e ponto de vendas de bilhete de loteria

I Comercial: informação terminais de gestão para estacionamento, pousada, aviação, metrô, estação e cais

Cenárioexposição:



Parâmetro

| | |
|--------|---------------------------------------|
| Modelo | POS-C15 |
| Cor | Cinza prateado ou preto |
| CPU | Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ |

| | | |
|---------------------------|---|-----------------------|
| CPU | 2.0GHz A83T ARM 8-Core Processador Cortex-A7 | |
| Memória | DDRIII 1066/1333 * 1 2GB (padrão) (Windows) | |
| Memória | ROM de 8GB ROM de 2GB (Android) | |
| OS | Windows7 (Beta) | |
| OS | Android 5.1 | |
| Driver rígido | SSD 32GB (padrão) (Windows) | |
| Tamanho do painel LCD | LCD TFT de 15 polegadas | |
| Brilho | 350 cd / m2 | |
| Resolução | 1024 * 768 (máximo) | |
| Tela sensível ao toque | Tela de toque resistiva de 5 fios | |
| Parâmetro da impressora | Densidade de impressão | 203dpi |
| | Comando de impressão | ESC / POS |
| | Diâmetro do rolo de papel | 60mm |
| | Largura do papel | 58mm ou 80mm |
| | Velocidade de impressão | 60mm / s ou 150mm / s |
| | MCBF (vida) | 50 km |
| Outras funções optinoal | MSR / VFD220 displaiy do cliente / vice-tela | |
| Visão Ângulo | Horizonte: 150; Vertical: 140 | |
| I / O porta (J1900) | 1 * botão de energia 12V DC in jack * 1 | |
| | HDMI * 1 | |
| | VGA (15Pin D-sub) * 1 | |
| | LAN: RJ-45 * 1 | |
| | USB (2.0) * 4 | |
| | RS232 * 2 | |
| | MIC IN * 1 Saída de áudio * 1 | |
| Porta E / S (A83T) | RJ11 * 1 (Opcional) | |
| | Slot TF * 1 | |
| | RJ45 * 1 | |
| | HDMI para tela vice | |
| | DB9 RS232 porta * 1, USB * 2 | |
| | Áudio * 1 | |
| Operativo temperatura | 0 °C a 40 °C | |
| Armazenamento temperatura | -20 °C a 60 °C | |
| Operativo Sistema | Windows XP acima, Embedded, WEPOS, Linux | |
| Poder adaptador | 110-240V / 50-60HZ de alimentação CA, entrada DC12 / 5A fora colocada | |