

# Terminal de ponto de pagamento de 15 polegadas touch registrador com impressora

(M / N: POS-C15 / C12)



## Características:

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

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

2GB RAM + 8GB ROM padrão (Android)

2GB RAM + 32GB SSD padrão (Windows)

Tela sensível ao toque capacitiva 12/15 polegadas

Impressora térmica incorporada de alta velocidade 58 / 80mm para opções

Leitor de cartão de membro magnético para opcional

Visor do cliente VFD ou vice-tela

## Aplicações:

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

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

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

Comercial: informaçõeterminais de gestão para estacionamento, pousada, aviação, metrô, estação e cais

## Cenárioexposição:



## Parâmetro

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Modelo                | POS-C15 / C12                                |
| Cor                   | Cinza prateado, branco 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)              |
| OS①                   | Windows7 (Beta)                              |
| OS②                   | 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 sensível ao toque  |                       |
| 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                 |
| Outra função opcional     | Visualização do cliente MSR / VFD220 / tela vice                      |                       |
| 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 |                       |