

Verificador de preço de tela sensível ao toque do sistema Android de 10,1 polegadas com scanner de código de barras 2D

(M/N:OCPC-001-A)

Características:

Sistema Android 8.1;
Rockchip série RK3288, quad core 1.8G;
2G RAM e 16G ROM;
Tela IPS de alta definição de 10,1 polegadas;
Tela de toque capacitiva multiponto
Suporte a função wifi,
resolução 1280*800;
Leitor de código de barras 1D/2D integrado.

Especificação

| | |
|------------------------|--|
| Processador | Série Rockchip RK3288, quad core 1.8G |
| SO | Até Android 8.1 |
| Memória | 2G RAM + 16G ROM |
| Exibição | Tela IPS de alta definição de 10,1 polegadas |
| Resolução | 1280*800 |
| Tela sensível ao toque | Tela de toque capacitiva de dez pontos |
| Scanner | Módulo de leitura de código de barras 2D suporta código de barras 1D/2D |
| Wi-fi | 802.11/b/g/n |
| USB | 4*USB |
| LAN | 1 * porta RJ45, 100/1000 Mbps |
| Áudio | 1 * saída de áudio |
| Poder | DC12V,5A |
| Método de instalação | 75*75 posição do furo padrão VESA |
| Acessórios | Adaptador*1, cabo de alimentação*1, suporte de parede VESA(75*75)*1, parafuso*8 |
| Ambiente de trabalho | Temperatura de trabalho: -10 °C ~ 50 °C Temperatura de armazenamento: -20 °C ~ 60 °C Umidade relativa: 10% ~ 90% |











OCPC-001











OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001

