

Comprobador de precios con pantalla táctil pos del sistema Android de 10,1 pulgadas con escáner de código de barras 2D

(N/M:OCPC-001-A)

Características:

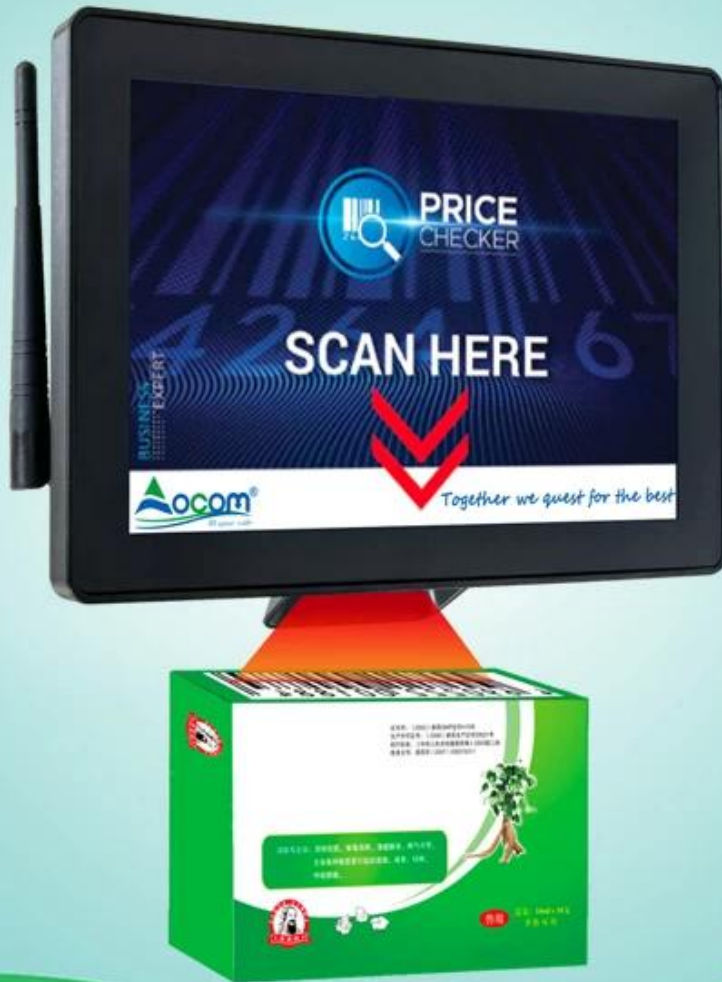
Sistema Android 8.1;
Rockchip serie RK3288, cuatro núcleos 1,8G;
2G de RAM y 16G de ROM;
Pantalla IPS de alta definición de 10,1 pulgadas;
Pantalla táctil capacitiva multipunto
Compatible con función wifi,
resolución de 1280*800;
Escáner de código de barras 1D/2D incorporado.

Especificación

Procesador	Rockchip serie RK3288, cuatro núcleos 1,8G
sistema operativo	Hasta Android 8.1
Memoria	2G de RAM + 16G de ROM
Monitor	Pantalla IPS de alta definición de 10,1 pulgadas
Resolución	1280*800
Pantalla táctil	Pantalla táctil capacitiva de diez puntos
Escáner	Módulo de escaneo de escáner de código de barras 2D compatible con código de barras 1D/2D
Wifi	802.11/b/g/n
USB	4 * USB
LAN	1 puerto RJ45, 100/1000Mbps
Audio	1 * salida de audio
Energía	CC12V, 5A
Metodo de instalacion	75*75 posición de orificio estándar VESA
Accesorios	Adaptador*1, cable de alimentación*1, soporte de pared VESA (75*75)*1, tornillo*8
Ambiente de trabajo	Temperatura de trabajo: -10 °C ~ 50 °C Temperatura de almacenamiento: -20 °C ~ 60 °C Humedad relativa: 10%~90%











OCPC-001











OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001





OCPC-001

