

POS -M101 10.1 pulgadas restaurante que factura todo en una pantalla táctil Android máquina pos con impresora

Características de Android:

Sistema operativo Android 7.1;
Procesador RK3288 de cuatro núcleos a 1,8 GHz;
2G RAM y 8G eMMC o superior para opcional;
Pantalla IPS de alta definición de 10.1 pulgadas;
Resolución estándar de 1280 * 800;
Impresora térmica de 80 mm incorporada;
Pantalla LCD MSR, RFID, escáner de código de barras 2D, batería para opciones.

Características de Windows:

Sistema Windows 10 Pro;
Procesador J1900 Quad-core 2.0GHz;
4G RAM y 64G SSD;
Pantalla IPS de alta definición de 10.1 pulgadas;
Resolución 1280 * 800;
Admite impresora térmica de 80 mm incorporada;
Pantalla LCD MSR, RFID, escáner de código de barras 2D, batería para opciones.

Área de aplicación

Catering: hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafetería, panadería y pastelería.
Minorista: Business Street, boutique, grandes almacenes, tienda de cosméticos y peluquería de clase alta.
Recreación: sauna, spa, club nocturno, parque temático, casino y punto de venta de boletos de lotería
Comercial: terminales de gestión de información para estacionamiento, posada, aviación, metro, estación y muelle

Especificación Android:

Procesador	RK3288 Quad core 1.8GHz
OS	Android 7.1
Memoria	2G RAM + 8G ROM puede hasta 4G RAM y 16 / 32GB eMMC
Dakota del Sur	Micro SD(Hasta TF 32 GB)
Monitor	10.1 Pantalla IPS de alta definición
Resolución	1280 * 800
Pantalla táctil	Pantalla táctil capacitiva de diez puntos
Impresora	Impresora térmica de 80 mm sin cortador automático
Lector de tarjetas magnéticas	ISO7811 1/2/3 pistas (Opcional)
Lector de tarjetas RFID	ISO14443TypeA, (Opcional)
Escáner de código de barras	Decodificación de código de barras 1D / 2D (opcional)
Pantalla de poste	Pantalla LCD (opcional)
Bluetooth	BT4.0
Wifi	802.11b / g / n
Comunicación 4G	Opcional
USB	4 * USB
RJ11	1 * RJ11
LAN	1 * puerto RJ45, 100/1000 AUTO-ADAPTACIÓN
RS232	1 * RS232 Puerto DB9 y 1 * puerto RS232 RJ45
Poder	corriente continua12V, 5A
Batería	6000mAh (Opcional, el producto estándar no contiene batería)

Ambiente de trabajo

Temperatura de trabajo: -10 °C ~ 50 °C

Temperatura de almacenamiento: -20 °C ~ 60 °C

Humedad relativa: 10%~90%