

15.6 / 15.1 / 12.1 pulgadas Todo en un terminal de pantalla táctil POS con impresora térmica incorporada

(M / N: POS-C15 / C12)

características:

- 1 Procesador Intel Celeron J1900 de cuatro núcleos a 2.0 GHz de alta configuración para sistema Windows
- 1 Procesador RK3288 Chip Cortex-A17 de 1,8 GHz para el sistema Android
- 1 2 GB de RAM + 8 GB de ROM estándar (Android)
- 1 2 GB de RAM + 32 GB SSD estándar (Windows)
- 1 Pantalla táctil capacitiva principal de 11.6 / 15.6 pulgadas
- 1 Impresora térmica de engranajes grandes incorporada de 58/80 mm para opciones
- 1 Lector de tarjeta de miembro magnético para opcional
- 1 VFD pantalla de cliente o vicepresidente

Aplicaciones:

- 1 Catering: hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafetería, panadería y pastelería.
- 1 Minorista: Business Street, boutique, grandes almacenes, tienda de cosméticos y peluquería de primera clase.
- 1 Recreación: sauna, spa, discoteca, parque temático, casino y puntos de venta para el boleto de lotería
- 1 Comercial: terminales de gestión de información para estacionamiento, posada, aviación, metro, estación y muelle.

Muestra de fotos



Parámetro

Modelo	POS-C15 / C12
Color	Gris plata, blanco o negro
UPC☐	Intel Celeron J1900 Quad core 2.0 GHZ
UPC☐	Procesador de 1,8 GHz Quad-core RK3288 Chip Cortex-A17
Memoria☐	DDRIII 1066/1333 * 1 2GB (predeterminado) (Windows)
Memoria☐	ROM de 2GB RAM 8GB ☐Androide☐
OS①	Windows7 (Beta)
OS②	Android 5.1
Conductor duro	SSD de 32 GB (predeterminado) (Windows)
Tamaño del panel LCD	TFT LCD de 15.6 / 15.1 / 12.1 pulgadas
Brillo	350cd / m2
Resolución	1366 * 768 (max)
Pantalla táctil	Pantalla tactil capacitiva

	Densidad de la impresión	203dpi
	Comando de impresión	ESC / POS
Parámetro de la impresora	Diámetro del rollo de papel	60mm
	Ancho de papel	58mm o 80mm
	Velocidad de impresión	60 mm / s o 150 mm / s
	MCBF (vida)	50km
Otras funciones optativas	MSR / VFD220 cliente display / vice pantalla	
Ángulo de visión	Horizonte: 150; Vertical: 140	
	1 * botón de encendido 12V DC en jack * 1	
Puerto de entrada / salida	HDMI * 1	
	VGA (15Pin D-sub) * 1	
	LAN: RJ-45 * 1	
	USB (2.0) * 4	
	RS232 * 2	
	MIC IN * 1 salida de audio * 1	
	RJ11 * 1 (Opcional)	
	TF ranura * 1	
Puerto de entrada / salida	RJ45 * 1	
	HDMI para vice pantalla	
	Puerto DB9 RS232 * 1	
	USB * 2	
	Audio * 1	
Temperatura de funcionamiento	0°C a 40°C	
Temperatura de almacenamiento	-20°C a 60°C	
Sistema operativo	Windows XP anterior, incrustado, WE POS, Linux	
Adaptador de corriente	110-240V / 50-60HZ CA, entrada DC12 / 5A salida puesta	