

Nuevo modelo con incorporado de la impresora térmica máquina de la posición de pantalla táctil

(M V N:POS-A15VA15-A)

Características:

Intel Celeron procesador J1900 Quad core 2.0 GHz altaSistema de configuración de la CPU para Windows

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

2GB de RAM + 32GB ROM estándar

Pantalla táctil capacitiva multi-punto

Impresora térmica 58mm o 80mm incorporada

MSR integrado, contacto lector de tarjeta IC, lector de RFID (opcional)

Elegante pantalla

Aplicaciones:

Catering: hotel, restaurante, restaurante de comida rápida, cafetería y pastelería

Distribuidor: Comercial calle, boutique, almacenes, tienda de cosmética y peluquería de alto nivel

Actividades: sauna, spa, discoteca, parque temático, casino y punto de venta de billetes de lotería

Comercial: terminales de manejo de información para estacionamiento, Inn, aviación y embarcadero, metro, estación de

CuadroMostrar:



Parámetro:

Modelo	POS-A15VPOS-A15-A
Principal Board①	Intel Celeron procesador J1900 Quad core 2.0GHz
Principal Board②	2.0 procesador de GHz A83T brazo 8-Core Cortex-A7
OS①	Windows7(beta)
OS②	4.4.4 Android
Memory①	2GB RAM 32GB SSD
Memory②	MÁSTER ERASMUS MUNDUS DE 2 GB RAM 32GB
Toque Pantalla	Táctil capacitiva multi-punto
Pantalla Tamaño	Pulgadas de screen15.6 principal, Vice screen15.6inch
Color	Negro o Wihte
Impresora	58mm impresora térmica de gran engranaje o impresora térmica 80mm con el cortador Auto

Port(ⓂJ1900) I/O	USB * 4
	RJ45 * 1
	RJ11 * 1
	HDMI * 1 (para pantalla de vice)
	DB9 Puerto RS232 * 1
ENTRADA-SALIDA Port(ⓂA83T)	RJ11 * 1
	Ranura del TF * 1
	RJ45 * 1
	HDMI * 1(for vice screen)
	USB * 2
	Puerto DB9 RS232 * 1
	Audio * 1
Puerto USB OTG	
De funcionamiento temperatura	0 ° c a 40 ° c
Othter Función (Andriod)	Bluetooth, WIFI, GPS
Opcional items(Windows)	I3 I5 CPU, pantalla VFD de pantalla LCD, RFID, lector de tarjetas IC MSR camara, 3G, póngase en contacto con DB25 puerto paralelo, puerto RS232 DB9 * 3
Opcional items(Andriod)	IC de contacto 3G, camara, pantalla VFD de pantalla LCD, RFID, lector de tarjetas, MSR
Almacenamiento de información temperatura	-20°Cto 60 ° c
Embalaje dimensión	46 * 43 * 51 cm
Energía adaptador	Corriente alterna de 110-240V/50-60HZ, entrada DC12V/5A hacia fuera puesto



POS-A15



www.ocominc.com

CE FC





