

Sistema de pantalla pos de windows / android dualtouch para restaurante

(No. de modelo: POS -15T01-W / A)

características:

Diseño elegante y sencillo;

Pantalla ultrafina de resolución 1366 * 768 de 15,6 pulgadas;

Ángulo de rotación de la pantalla de 360 grados;

Soporta sistema Windows o Android;

Pantalla táctil capacitiva de diez puntos;

Compatibilidad con la pantalla secundaria opcional de 15.6 pulgadas o 11.6 pulgadas;

MSR, pantalla del cliente para la opción;

Diseño modular para un fácil montaje, desmontaje, reemplazo y reparación.

Aplicaciones:

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

Minorista: Business Street, boutique, grandes almacenes, tienda de cosméticos y peluquería de primera clase;

Recreación: sauna, spa, club nocturno, parque temático, casino y puntos de venta de boletos de lotería;

Comercial: terminales de gestión de información para estacionamiento, posada, aviación, metro, estación y muelle.

Presupuesto:

Modelo	POS -15T01-W / A (W para Windows, A para Android)
Placa principal ①	J1900N de 1.99 GHz de cuatro núcleos para la versión de Windows
Placa principal ②	Quad core 1.8GHz RK3288 para la versión de Android
Sistema operativo Windows	Windows 7 Ultimate versión demo sin licencia
Sistema operativo Android	Android 6.0
RAM de Windows	2GB Estándar 4GB 8GB para opción
RAM de Android	2GB
Memoria de Windows	32 GB SSD estándar, 64 GB, 128 GB para la opción
Memoria de Android	EMMC de 8GB, soporta tarjeta TF de 32GB Expand

Tamaño de pantalla	Pantalla principal de 15.6 pulgadas
Pantalla secundaria	15.6 pulgadas o 11.6 pulgadas
Pantalla del cliente	VFD o LCD
Resolución	1366 * 768
Pantalla táctil	pantalla táctil capacitiva de diez puntos
Brillo	350cd / m ²
Ángulo de visión	Horizonte: 150; Vertical: 140
Puerto de E / S J1900	VGA * 1, USB * 5, RS232 * 1, entrada de CC * 1 RJ45 (puerto Ethernet) * 1, salida de audio * 1
Puerto de E / S RK3288	USB * 5, RS232 * 2, entrada de CC * 1, RJ11 port Puerto del cajón de efectivo * 1 RJ45 (puerto Ethernet) * 1, salida de audio * 1, MIC * 1
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 grados centígrados
Temperatura de almacenamiento	-20 a 60 grados centígrados
Adaptador de corriente	Entrada de alimentación de CA 110-240V / 50-60HZ, salida DC12 / 5A



POS-15T01





POS-15T01





POS-15T01





POS-15T01





POS-15T01





POS-15T01





POS-15T01





POS-15T01



