

Terminal POS con pantalla táctil de Windows de 17,1 pulgadas con base de aleación de aluminio

(M/N: POS-1701)

Características:

Pantalla LCD de alto brillo de 17 pulgadas;

Panel táctil capacitivo proyectado multipunto;

Placa inferior extraíble para empaques más pequeños y menos costos de envío;

La pantalla principal admite una rotación de 300 ° para adaptarse a cualquier ángulo de observación;

Pantalla sin bordes, el frontal protege contra salpicaduras directas de agua;

El cuerpo ultrafino hace que el producto sea más conciso y elegante;

Base de aluminio gruesa y estable;

Las ranuras para cables dentro de la base hacen que el cable esté más ordenado;

La pantalla del cliente, la pantalla secundaria y la posición de instalación del MSR están reservadas en la carcasa.

Especificación

Modelo	POS-1701
Nombre	17. Terminal POS táctil de 1 pulgada
Alojamiento	Carcasa de plástico y base de metal.
Color	Máquina de color enteramente negra o enteramente blanca
Monitor	
Pantalla principal	17 _monitor de pantalla táctil de 1 pulgada
Resolución	1400 * 900
Brillo	200cd/ m ²
Ángulo de visión	horizonte: 60 ; verticales: 90
Pantalla táctil	Táctil capacitivo G + G proyectado multipunto
pantalla del cliente	Pantalla LCD 2 * 20 VFD o 2 * 20 montada en la cubierta posterior para la opción
Actuación	
tarjeta madre	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz generalmente o CPU Intel Core generación I3 / I5 de cuarta para la opción
Memoria del sistema	1 * ranura SO-DIMM DDRIII , compatible con 1333 */1600 4GB generalmente , 2GB/8GB para la opción
Dispositivo de almacenamiento	SSD Msata de 64 GB o superior, hasta 256 GB
Audio	A bordo Real Tek ALC662
LAN	10/100 Mbs, chip de red Realtek RTL8111F ranura Mini PCI-E integrada, compatible con módulo WIFI integrado
MSR	MSR lateral opcional
Sistema operativo	Windows7/8/10, Embebido, WEPOS, Linux
Conectividad	

Externo Puerto de E/S J1900 o I3 I5	Botón de encendido * 1
	Conector de entrada de 12 V CC * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB * 6
	VGA D-sub de 15 pines * 1
	HDMI * 1, RS 232 * 1 para I3 / I5
	RS232 * 2 para J1900 salida de línea * 1, entrada de micrófono * 1
Paquete	
Peso	Neto 4,5 Kg Bruto 5,5 Kg
Paquete con espuma en el interior	485 * 453 * 205 mm
Ambiente	
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 grados centígrados
Temperatura de almacenamiento	-1 0a 60 grados centígrados
Humedad de trabajo	10% ~ 80% Sin condensación
Humedad de almacenamiento	10% ~ 90% Sin condensación
Accesorios	
Adaptador de corriente	Entrada y alimentación de CA de 110-240 V/50-60 HZ , adaptador de salida de 12 V CC/5 A
Cable de energía	Enchufe de cable de alimentación compatible con EE. UU. / UE / Reino Unido, etc. y personalizado disponible
Otro	
Cumplimiento	FCC Clase A / Marca CE / LVD / CCC



















