

17.1 yo nch toque POS T tttterminal

- 1701)

Características:

1. 17 PAGESulgadas de alto brillo pantalla LCD
2. Panel táctil capacitivo proyectado multipunto
3. Placa inferior extraíble para empaques más pequeños y menos costos de envío
4. La pantalla principal admite una rotación de 300° para adaptarse a cualquier ángulo de observación
5. Pantalla sin bordes, el frontal protege contra salpicaduras directas de agua
6. El cuerpo ultrafino hace que el producto sea más conciso y elegante.
7. base de aluminio gruesa y estable.
8. Las ranuras para cables dentro de la base hacen que el cable esté más ordenado
9. La pantalla del cliente, la pantalla secundaria y la posición de instalación del MSR están reservadas en la carcasa

Especificación

Modelo	- 1701
Nombre	17.1 pulgada Toque POS terminal
Alojamiento	carcasa de plástico y metal base
Color	W agujero negro o color blanco entero máquina
Pantalla principal	17.1 monitor de pantalla táctil de pulgadas
Resolución	1400*900
Brillo	200cd/m ²
Vista a ángulo	Horizonte: 60 ; Vertical : 90
tocar s pantalla	multipunto GG proyectado toque capacitivo
pantalla del cliente	2*20 VFD o 2*20 LCD monitor montado en la cubierta trasera para opción
Actuación	
tarjeta madre	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz generalmente o Intel Core I3 / I5 4 ^{el} CPU de generación para la opción
Sistema Memoria	1 * SO-DIMM milímetro DDR III ranura, soporte 1333*/1600 4 GB normalmente ,2 GB/8 GB 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 LAN Realtek RTL8111F Ranura Mini PCI-E integrada, compatible con módulo WIFI integrado
MSR	MSR lateral opcional
Sistema operativo	ventanas 7/8/10, Integrado, NOSOTROSPOS, Linux
Conectividad	

Externo I/O puerto J1900 o I3 I5	P poder botón 1
	Toma de entrada de 12 V CC * 1
	LAN:RJ-45*1
	USB * 6
	D-sub VGA 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	Red 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 0 a 60 grados centígrados
Humedad de trabajo	10%~80% Sin condensación
Humedad de almacenamiento	10%~90% Sin condensación
Accesorios	
Adaptador de corriente	Alimentación de CA de 110-240 V/50-60 HZ i entrada , DC12 V /5A adaptador de salida
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











