## 15 Ventanas/Android de 0,6 PAGaguyogadas Tocar POS terMETROena l

- 1516)

## CaracterístClas:

- 1. Pantalla LCD BOE nueva de 15,6 pulgadas.
- 2. Panel táctil capacitivo proyectado multipunto
- 3. Placa inferior extraíble para envases más pequeños y menos costos de envío
- 4. La pantalla principal admite gran ángulo Rotación para cumplir con cualquier ángulo de observación.
- 5. Pantalla sin bordes, el frente 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 de MSR están reservadas en la carcasa

## **Especificación**

Modelo	POS-15 16-W	POS-15 16-A
Nombre	Terminal pos con pantalla táctil Windows de 15,6 pulgadas	Terminal pos con pantalla táctil Android de 15,6 pulgadas
Alojamiento	Cuerpo de máquina de plástico ABS con aluminio. i base de aleación de um	
Color	Todo el cuerpo de la máquina de color negro.	
Pantalla principal	Monitor de pantalla táctil de 15,6 pulgadas	
Resolución	1366*768, 1920*1080 para la opción	
Brillo	30 0cd/m2 <sup>2</sup>	
Vista a ángulo	Horizonte: 1 60 ; vertical :1 50	
Tocar s creen	multipunto GG proyectado toque capacitivo	
Subpantalla	15.6 Pantalla en pulgadas con o sin función táctil, resolución 1366*768 o 1920*1080 resolución para la opción	
Pantalla de cliente	2*20 VFD o 2*20 LCD montado en la cubierta trasera como opción	
Actuación		
tarjeta madre	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz normalmente o Intel Core th I3/I5 4 CPU de generación para opción	
Sistema Memoria	1*SO-DImilímetros DDRIII ranura, soporte 1333*/1600 4GB (predeterminado) 2GB/8GB para opción	A bordo 2GB DDRIII, 4GB para opción
Dispositivo de	SSD Msata de 64 GB o	32 GB eMMC,
almacenamiento	superior, hasta 256 GB	
Audio	Chip de audio Real Tek ALC662 ALC5640 integrado	Chip de audio Real Tek integrado ALC5640
LAN	10/100 Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F Ranura Mini PCI-E integrada, compatible con módulo WIFI integrado	10M/100M RTL8201F, 10M/100M/1000M RTL8211E para opción

Sistema operativo	Windows 8/7/10, Integrado, NOSOTROSPOS,Linux	androide 11	
Conectividad			
Yo externo /O puerto	p flor botón 1		
(J1900 y RK3288)	Conector de entrada de 12 V CC*1		
	LAN:RJ-45*1		
	USB * 4		
	COM(RS232) * 1	COM(RS232) * 2	
	VGA (D-sub de 15 pines)*1	RJ11 para cajón de efectivo *1	
	Salida de audio*1	M IC in *1 , Salida de audio*1	
Paquete			
Peso	Neto 4.0 Kg Bruto 5.0 Kg		
P Paquete con espuma	460*185*420 mm para pantalla única		
en el interior.			
<u>Ambiente</u>			
Temperatura de	0 a 40 grados centígrados		
funcionamiento			
	- 1 0 a 60 grados centígrados		
almacenamiento			
Humedad de trabajo	10%~80% Sin condensación		
Humedad de	10%~90% Sin condensación		
almacenamiento			
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 del cable de alimentación compatible con EE. UU./UE/Reino Unido, etc. y personalizado disponible		
controlador de CD	Controlador de placa base y controlador táctil en el interior		
Otro			
Cumplimiento	FCC Clase A/Marca CE/LVD/CCC		





















