

Pantalla táctil Android de 15,1 pulgadas POS Terminal con base de aleación de aluminio

(MINNESOTA:POS-1523)



OCOM serie 1523 POS Terminal con base metálica, tiene como opción CPU Intel Celeron e Intel Core I series, es fácil acceder al puerto IO para dispositivos externos, como impresora térmica, impresora de etiquetas, disco USB móvil. Este Modelo es muy conveniente para el mantenimiento quitando la tapa trasera.

Características:

Serie Intel Celeron y procesador Intel core I3 I5 como opción

Controlador Duro Msata SSD 64GB, SSD 128GB y 256 GB para opción

Panel táctil capacitivo proyectado multipunto

Pantalla de superficie verdaderamente plana y resistente al agua y a los arañazos

Pantalla lateral opcional para el cliente MSR y VFD220 montada en la cubierta posterior

Especificación

Model	POS-1523
Nombre	15,1 pulgadas todo en un solo toque POS terminal
Alojamiento	Cuerpo de la máquina con carcasa de plástico y base de aluminio.
Color	Máquina entera de color negro.
Mostrar	
Pantalla principal	Monitor de pantalla táctil de 15,1 pulgadas
Resolución	1024*768
Brillo	250cd/m2
Ángulo de visión	Horizonte: 150; verticales: 140
Pantalla táctil	Táctil capacitivo GG proyectado multipunto
Subpantalla	Pantalla de 15,1 pulgadas o pantalla de 12,1 pulgadas sin función táctil para opción
Pantalla de cliente	2*20 VFD para opción
Actuación	
tarjeta madre	Intel Celeron J4125, CPU Intel core I3 / I5 como opción
Memoria del sistema	1 * ranura SO-DIMM DDR4, 4 GB DDR4 RAM/8 GB RAM para opción
Dispositivo de almacenamiento	SSD Msata de 64 GB o superior
LAN	10/100/1000 MB
Sistema operativo	ventanas 10/11
Conectividad	

Externo Puerto de E/S J4125	Botón de encendido*1, conector de entrada de 12 V CC*1
	LAN:RJ-45*1
	USB2.0*4, USB3.0*2
	VGA D-sub de 15 pines * 1
	HDMI*1
	Salida de línea*1, entrada de micrófono*1
Opciones	
MSR	MSR lateral opcional
Paquete	
Peso	Neto 6,5 kg, bruto 8,0 kg para pantalla única
Paquete con espuma en el interior	425*275*405 mm para pantalla única, 420*315*475 mm para pantalla dual
Ambiente	
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 grados centígrados
Temperatura de almacenamiento	-10 a 60 grados centígrados
Humedad de trabajo	10%~80% Sin condensación
Humedad de almacenamiento	10%~90% Sin condensación
Accesorios	
Adaptador de corriente	Entrada de alimentación de CA de 110-240 V/50-60 HZ, adaptador de salida DC12 V/5 A.
Cable de energía	Enchufe del cable de alimentación compatible con EE. UU./UE/Reino Unido, etc. y personalizado disponible