

Autoservicio todo en uno ADakota del Norteroid/Windows de 15,8 pulgadas POS Sistema

(MINNESOTA:POS-1508-W/A)

OCOM pantalla ancha POS El terminal tiene un diseño de cuerpo elegante y ultra delgado, tiene una placa base con sistema operativo Android y Windows como opción, es fácil de instalar 2nd Pantalla, MSR o VFD como módulos de los clientes. Este Modeloo es muy conveniente para el mantenimiento al quitar la cubierta posterior y tiene interfaces de E/S ricas para conectarse a más dispositivos externos.

Características:



Serie Intel Celeron y placa Android como opción;

Controlador duro Msata SSD de 64 GB, SSD de 128 GB y 256 GB opcionales;

Panel táctil capacitivo proyectado multipunto;

Pantalla de superficie completamente pLANa y resistente al agua y a los arañazos.

Especificación

Model	POS-1508-W	POS-1508-A
Nombre	Terminal pos con pantalla táctil Windows de 15,8 pulgadas	Terminal pos con pantalla táctil Android de 15,8 pulgadas
Alojamiento	Plástico ABS y metal combinados.	

Color	El cuerpo de la máquina de color blanco generalmente	
Mostrar		
Tamaño de la pantalla principal	Monitor de pantalla táctil de 15,8 pulgadas	
Resolución	Panel IPS de 1920*1080	
Brillo	220-250cd/m2	
Ángulo de visión	Horizonte: 178; verticales: 178	
Pantalla táctil	Táctil capacitivo GG proyectado multipunto	
Subpantalla	Pantalla de 15,8 y 15,6 pulgadas sin función táctil, resolución 1920*1080 para opción	
Actuación		
tarjeta madre	Intel Celeron J6412, 2,0 GHz o Intel Core I3/I5 4.ª CPU opcional	CPU ARM Cortex-A17 -RK 3568 de cuatro núcleos a 2,0 GHz
Memoria del sistema	1 * ranura SO-DIMM DDR4, compatible con 2400 mHZ, 4 GB (predeterminado) 8 GB opcionales	A bordo 2GB DDR4, 4GB para opción
Dispositivo de almacenamiento	SSD Msata de 64 GB o superior, hasta 256 GB	eMMC de 16 GB, compatible con tarjeta TF de 32 GB ampliada
Audio	Chip de audio Real Tek ALC662 ALC5640 integrado	Chip de audio integrado
LAN	10/100Mbs, 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	ventanas 10/11	androide 11
Escáner	Escáner de código de barras 640*480 CMOS 1D/2D	
Vocero	Altavoz de 4 ohmios y 3 W.	
Impresora	Impresora térmica de 58/80 mm con cortador automático	
Conectividad		
Puerto de E/S externo (J6412 y RK3568)	Botón de encendido*1	
	Conector de entrada de 12 V CC*1	
	LAN: RJ-45*1	
	*5 USB	
	N / A	Ranura para tarjeta TF*1, Ranura para tarjeta SIM* 1 La función debe personalizarse.
RJ11 para cajón de efectivo *1		
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	
controlador de CD	Controlador de placa base y controlador táctil en el interior	
Otro		
Cumplimiento	FCC Clase A/Marca CE/LVD/CCC	





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508



Documentos importantes:
[POS-1508 80 conductor](#)