

POS-M1162A/W Todo en uno de 11,6 pulgadas POS Pantalla táctil de la máquina POS Sistemas con impresora de corte automático de 80 mm

(MINNESOTA: POS-M1162 - W / POS-M1162 - A)

Características:

Serie Intel Celeron e Intel I3 I5 o CPU RK3288 para la opción
 Controlador duro Msata SSD de 64 GB, SSD de 128 GB y 256 GB para la opción
 Impresora térmica de alta velocidad de 80 mm integrada
 Panel táctil capacitivo proyectado
 multipunto Pantalla de cliente VFD220 montada en la cubierta posterior
 Lector de tarjetas NFC, escáner de código de barras como opción

Especificación

Modelo	POS-M1162 - W	POS-M1162 - A
Nombre	Terminal pos con pantalla táctil de Windows todo en uno de 11,6 pulgadas	Terminal pos con pantalla táctil Android todo en uno de 11,6 pulgadas
Alojamiento	plastico con metal combinado	
Color	color blanco y negro	
Tamaño de la pantalla principal	Monitor de pantalla táctil IPS de 11,6 pulgadas	Monitor de pantalla táctil IPS de 11,6 pulgadas
Resolución	1366*768 , 1920*1080 para la opción	1366*768 , 1920*1080 para la opción
Brillo	2 30 0cd/m	
Ver un ángulo	horizonte: 1 60 ; verticales: 1 50	
Pantalla táctil	Táctil capacitivo G+G proyectado en múltiples puntos	
Pantalla antivicio	Pantalla LCD de 4,3 pulgadas, resolución 800*480 para opción	
pantalla del cliente	2*20 VFD montado en la tapa trasera como opción	
Actuación		
tarjeta madre	Intel Celeron Bay Trail J 4125 2,0 GHz , intel core I3/I5 para la opción	CPU ARM Cortex-A17 -RK 3288 de cuatro núcleos a 1,8 GHz
Memoria del sistema	1 ranura SO-DIMM DDR IV , 2133 Mhz 2GB/4GB 8GB para opción	DDRIII de 2 GB a bordo
Dispositivo de almacenamiento	SSD Msata de 64 GB o superior, hasta 256 GB	eMMC de 16 GB, admite tarjeta TF de 32 GB ampliada para la opción
Audio	Chip de audio Real Tek ALC662 integrado	Chip de audio Real Tek ALC5640 integrado
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 la opción

Sistema operativo	Windows 7/8/10, integrado, NOSOTROSPOS, Linux	Android 7.1 y Android 8.1
Conectividad		
Puerto de E/S externo (J 4125 /RK3288)	botón de encendido * 1	
	Toma de entrada de 12 V CC * 1	
	COM(RS232) * 1	
	LAN:RJ-45*1	
	USB * 5	
	RJ11 para cajón de efectivo * 1	
	VGA (D-sub de 15 pines)*1	Ranura para tarjeta TF * 1 , ranura SIM * 1
Entrada de micrófono *1 Salida de audio*1	RJ11*1	
Opciones		
impresora térmica de 80 mm	impresión térmica directa , etiqueta de soporte y recibo	
	Velocidad de impresión de 200 mm/s	
	79,5-/+ 0,5 mm de ancho de papel y ancho imprimible de 72 mm	
	con función de corte automático y vida útil del cabezal térmico 100 km	
altavoz	altavoz de 8 ohmios/3 W	
WIFI	IEEE 802.11a/b/g/n	
comunicación	3G/4G	
Lector de tarjetas NFC	ISO14443TipoA	
escáner	Decodificación de códigos de barras 1D/2D	
cámara	5.0MP/enfoque automático, compatible con 1D/2D	
Batería	Batería de gran capacidad de 6000 mAh	
Paquete		
Peso	Neto 3,1 Kg Bruto 3,8 Kg	
Paquete con espuma en el interior	180 * 370 * 380 mm	
2 en 1 cartón	370*365*392/12kg	
Ambiente		
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 grados centígrados	
Temperatura de almacenamiento	- 10 a 60gradoscentígrados	
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/ 7 A	
Cable de energía	Enchufe de 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	























11.6 inch Touch Screen Computer System
Model: POS-M1162
Configuration: I3800+2GB+11.6" Touch Display
8000 Printer+2D Scanner
Power Input: DC 12V/1A
1909M11622116200001
Made in China



11.6 inch Touch Screen Computer System
Model: POS-M1162
Configuration: i1900+GBRAM+4SSD+NFC+Display
80MM Printer+2D Scanner
Power Input: DC 12V 7A
Barcode: POSM1162213820001
CE FC
Made in China

