

## 15,6 o 15,1 pulgadas All In One Touch POS Terminal

(M / N: POS -G156 / G151)



OCOM serie G pos integrado de alta velocidad en el interior de la impresora térmica, la I + D equipo de estudio toma tiempo y la investigación para elegir cada materiales cuidadosamente para asegurarse de que la máquina trabaje más stablely y fiable, rica interfaz IO hacer un montón de conectividades disponibles, aspecto de moda y fácil de mantener y flexible ser actualizado por customers.it es la mejor opción para muchos sitios de aplicación, tales como retaurants, cafeterías, tiendas, etc ...

Características:

serie I Intel Celeron y el procesador central Intel I3 I5 para opcional

I conductor duro mSATA SSD de 64 GB, SSD 128 GB un 256 GB para opcional

I de 58 mm y de 80 mm de alta velocidad impresora térmica construidas en para opcional

I Multi-punto proyectado panel táctil capacitivo

I lateral opcional MSR y pantalla del cliente VFD220 montados en cubierta posterior

plana I Ture y presentación de superficie resistente a los arañazos a prueba de agua

Especificación

Modelo	POS -G156	POS -G151
--------	-----------	-----------

Nombre	15,6 pulgadas todo en un solo toque terminal de pos pantalla	15,1 pulgadas todo en un solo toque terminal de pos pantalla
Alojamiento	de plástico con el metal combinado	
Color	toda perla cuerpo de la máquina de color blanco o perla partido blanco cuerpo de la máquina gris	
Monitor		
Pantalla principal	monitor de pantalla táctil de 15,6 pulgadas	monitor de pantalla táctil 15,1 pulgadas
Resolución	1366 * 768	1024 * 768
Brillo	250cd / m <sup>2</sup>	
Ángulo de visión	Horizon: 160; Vertical: 150	
Pantalla táctil	Multi-punto proyectado G + G táctil capacitiva	
Sub-pantalla	15.6inch pantalla y la pantalla de 13,3 pulgadas W o W / O función táctil, resolución de 1366 * 768 para opcional	151inch pantalla W o W / O función táctil, resolución de 1024 * 768
visualizador para el cliente	2 * 20 VFD montado en la cubierta posterior para opcional	
Rendimiento		
tarjeta madre	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz o Intel Core I3 / I5 4 <sup>th</sup> Generación de CPU para opcional	
Memoria del sistema	1 * SO-DIMM ranura DDRIII, support1333 * / 1600 4 GB (por defecto) de 2 GB / 8 GB para opcional	
Dispositivo de almacenamiento	MSATA SSD de 64 GB o higer, hasta 256 GB	
Audio	A bordo de chip de audio real Tek ALC662	
Vocero	80hm / 5W el interior del altavoz para opcional	
LAN	10/100 Mbs, el chip Realtek RTL8111F Lan construida en la ranura mini PCI-E, el apoyo incrustado módulo WiFi	
Sistema operativo	Windows 7/8/10, Embedded, WE POS, Linux	
conectividad		
Externo puerto I / O (J1900)	botón de encendido * 1	
	12V DC IN * 1	
	LPT * 1	
	COM (RS232) * 1	
	VGA (15Pin D-sub) * 1	
	LAN: RJ-45 * 1	
	RJ11 para cajón de dinero * 1	
	USB 3.0 * 1, * 4 USB2.0	
	PS / 2 * 1 para el ratón y el teclado	
MIC * 1 * 1 Salida de audio		
Opciones		

impresora térmica 80mm	la impresión térmica directa
	150 mm / s Velocidad printing
	79,5 - / + 0,5 mm anchura del papel y 72mm anchura imprimible
	con atuo función de corte y 100 kilometros vida cabezal térmico
	comunicación USB
impresora térmica 58mm	la impresión térmica directa
	80 mm / s Velocidad printing
	57,5 - / + 0,5 mm anchura del papel y 48mm anchura imprimible
	50 kilometros vida del cabezal térmico
	la comunicación LPT
MSR	MSR lateral opcional
cámara web	cámara de tela montada en la parte superior de la pantalla para opcional
Paquete	paquete
Peso	Neto 6.5Kg 8.5Kg bruto de 15,6 doble pantalla
Paquete con el interior de la espuma	300 * 465 * 500mm
Medio ambiente	
Temperatura de funcionamiento	0 a 40 grados centígrados
Temperatura de almacenamiento	-10 a 60 grados centígrados
humedad de trabajo	10% ~ 80%
humedad de almacenamiento	10% ~ 90%
Accesorios	
Adaptador de corriente	powerinput 110-240 50-60 HZ AC /, adaptador de salida DC12 / 5A para W / O impresora y W / máquina impresora de 58mm 12V CC / 7A a cabo el adaptador de venta sólo para W / máquina impresora de 80mm
Cable de energía	enchufe del cable de alimentación compatible con EE.UU. / UE / UK, etc y personalizadas disponibles
controlador de CD	controlador de la placa y en el interior controlador táctil
Otro	
Cumplimiento	FCC Clase A / Marca CE / LVD / CCC

Más fotografías de los productos mostrados



cargar fácilmente la gestión de cable de papel térmico, abra y cierre la cubierta posterior sin necesidad de herramientas



Convenientemente acceder a la máquina a través del puerto USB lateral para cargar o descargar



puertos de E / S externa



Paquete

