

15.6 o 15.1 pollici All In One POS Terminali touch

(M / N: POS -G156W / A-G151W / A)



Serie pos OCOM G integrato stampante termica interna ad alta velocità, team R & D di studio richiede tempo e di ricerca per scegliere con attenzione ogni materiali per garantire il lavoro della macchina più stablely e affidabile, ricca interfaccia IO fare un sacco di connettività disponibili, aspetto alla moda e facilmente mantenere e flessibile essere aggiornato dal customers.it è la scelta migliore per molti siti di applicazione quali restaurants, caffetterie, negozi al dettaglio ecc ...

Caratteristiche:

processore Intel Core serie e Intel Celeron I3 I5 per opzione

Rockchip RK3288 processore ad alta velocità per opzione

EMMC 8GB / 16GB / 32GB per opzione

Hard Driver SSD mSATA da 64 GB, SSD da 128GB di 256 GB per l'opzione

58 millimetri e 80 millimetri stampante termica ad alta velocità costruiti in per l'opzione

Multi-point proiettato pannello touch capacitivo

lato opzionale MSR e display cliente VFD220 montato copertina

Ture piatta e visualizzazione superficie antigraffio impermeabile

specificazione

Modello	POS -G156W / A	POS -G151W / A
Nome	tutto in un solo tocco dello schermo terminale pos 15.6 pollici	tutto in un solo tocco dello schermo terminale pos 15,1 pollici

alloggiamento		plastica con metallo combinato
Colore		intero perla corpo macchina bianco o perla corpo macchina grigia partita bianco
Schermo		
Schermo principale		monitor touch screen da 15,6 pollici monitor touch screen 15.1 pollici
Risoluzione		1366 * 768 1024 * 768
Luminosità		250cd / m ²
Vista ad angolo		Horizon: 160; Verticale: 150
Touch screen		Multi-point proiettato G + G di tocco capacitivo
Display secondario		esposizione 15.6inch e visualizzazione 13,3 pollici W / W o / o funzione di tocco, 1366 * 768 per opzione visualizzazione 15.1inch W / W o / o funzione di tocco, 1024 * 768
Display cliente		2 * 20 VFD montato copertura posteriore per l'opzione
Prestazione		
finestre J1900	motherboard	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz o Intel Core I3 / I5 4 ^{ns} CPU generazione per l'opzione
	Memoria di sistema	1 * SO-DIMM scanalatura DDRIII, support1333 * / 1600 4GB (default) 2GB / 8GB per opzione
	Dispositivo di archiviazione	MSATA SSD 64GB o higer, fino a 256 GB
	Audio	A bordo reale Tek ALC662 chip audio
	LAN	10 / 100Mbs, circuito integrato Realtek RTL8111F Lan costruito nel slot Mini PCI-E, modulo di WIFI supporto incorporato
	Sistema operativo	Windows7 / 8/10, embedded, WE POS, Linux
Android RK3288	motherboard	Rockchip RK3288 serie, quad core 1.8G, RK3399 per opzione
	Memoria di sistema	A bordo DDRIII 2GB, 4GB per l'opzione
	Dispositivo di archiviazione	su board16GB EMMC, 32GB per opzione
	Audio	a bordo reale Tek ALC5640 chip audio
	LAN	10 / 100Mbs, circuito integrato Realtek RTL8111F Lan
	modulo di WIFI & BT	Supporto Wi-Fi 802.11b / g / n, BT3.0 / supporto BT4.0
Sistema operativo	Android 7.1	
Connettività		
Windows e Android (J1900 & RK3288)		Pulsante di alimentazione * 1
		12V DC in jack * 1
		COM (RS232) * 1
		LAN: RJ-45 * 1
		USB * 5
		MIC in * 1, uscita audio * 1

Di Windows (J1900)	LPT * 1
	VGA (15 pin D-sub) * 1
	RJ11 per collegamento cassetto * 1 (opzionale)
	PS / 2 * 1 per il mouse e la tastiera
Android (RK3288)	a bordo RJ11 per il cassetto contanti * 1, RJ11 da porta della stampante per il cassetto contanti * 1 (opzionale)
	Slot TFcard * 1
Opzioni	
stampante termica 80 millimetri	stampa termica diretta
	150 mm / s di velocità printing
	79,5 - / + larghezza della carta 0,5 mm e larghezza stampabile 72 millimetri
	con atuo funzione taglierina e 100 vita testina termica
	comunicazione USB
stampante termica 58 millimetri	stampa termica diretta
	80 millimetri / s di velocità printing
	57,5 - / + larghezza della carta 0,5 mm e larghezza stampabile 48 millimetri
	50 km durata della testina termica
	comunicazione LPT
MSR	MSR laterale opzionale solo per 15.6inch
web camera	web camera montata sulla parte superiore del display per l'opzione
altoparlante	80hm / 5W all'interno altoparlante per l'opzione
Pacchetto	pacchetto
Il peso	Net 6.5Kg, lordo 8.5Kg per 15,6 doppio schermo
Pacchetto con gomma piuma all'interno	300 * 465 * 500 millimetri
Ambiente	
Temperatura di esercizio	Da 0 a 40 gradi centigradi
Temperatura di conservazione	-10 a 60 gradi centigradi
umidità di funzionamento	10% ~ 80%
umidità di stoccaggio	10% ~ 90%
Accessori	
Adattatore di alimentazione	powerinput 110-240V / 50-60HZ AC, adattatore uscita DC12 / 5A W / o stampante e W / / macchina stampante 80 millimetri macchina stampante 58 millimetri DC12V / 7A out put adattatore solo per W
Cavo di alimentazione	spina del cavo di alimentazione compatibile con USA / EU / UK etc e disponibile su misura
CD driver	Driver scheda madre e driver tattile interno per l'opzione
Altro	
Conformità	FCC Classe A / Marchio CE / LVD / CCC

Altre immagini di prodotto indicate



Caricamento di carta termica facilmente



Gestione dei cavi, Aprire e chiudere il coperchio posteriore senza attrezzi



Accesso convenientemente la macchina tramite la porta USB laterale per il caricamento o il download



Porte I / O esterne



Pacchetto

