

# Tocco schermo all-in-one Android/Windows da 15,6 o 15,1 pollici POS Macchina con stampante

(M/N:POS-G156/G151)

OCOM Stampante termica ad alta velocità integrata pos serie G all'interno, Il team di ricerca e sviluppo dedica tempo allo studio e alla ricerca per scegliere attentamente ogni materiale per garantire che la macchina funzioni in modo più stabile e affidabile, la ricca interfaccia IO rende disponibili molte connessioni, aspetto alla moda e manutenzione facile e flessibile da aggiornare dai clienti. io È la scelta migliore per molti siti di applicazione come ristoranti, caffetterie, negozi al dettaglio ecc...

## Caratteristiche:

Intel serie Celeron e processore Intel Core I3 I5 per optional;

Disco rigido SSD Msata da 64 GB, SSD da 128 GB e 256 GB per opzionale;

Stampante termica ad alta velocità da 58 mm e 80 mm integrata per optional;

Pannello touch capacitivo multipunto proiettato;

Schermo lato cliente opzionale MSR e VFD220 montato sulla cover posteriore;

Display a superficie piatta e resistente ai graffi Ture.

## Specifica

Modello	POS-G156W/A	POS-G151W/A
Nome	Terminale pos touch screen tutto in uno da 15,6 pollici	Terminale pos touch screen tutto in uno da 15,1 pollici
Abitazione	plastica con metallo combinato	
Colore	corpo macchina bianco perla intero o corpo macchina grigio fiammifero bianco perla	
Display		
Schermo principale	Monitor touch da 15,6 pollici	Monitor touch da 15,1 pollici
Risoluzione	1366*768	1024*768
Luminosità	250 cd/m2	
Visualizzazione angolo	Orizzonte: 160; Verticale: 150	
Touch screen	Touch capacitivo GG proiettato multipunto	
Display secondario	Display da 15,6 pollici e display da 13,3 pollici W/o senza funzione touch, risoluzione 1366*768 per opzione	Display da 15,1 pollici W/o senza funzione touch, risoluzione 1024*768
Esposizione del cliente	2*20 VFD montato sul coperchio posteriore per opzione	
Prestazione		
Windows J1900	Scheda madre	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz o Intel Core I3/I5 4° CPU di generazione per opzione
	Sistema Memoria	1*SO-DIMM DDRIII slot, Supporto 1333*/1600 4 GB (predefinito) 2 GB/8 GB per opzione
	Dispositivo di archiviazione	SSD Msata da 64 GB o superiore, fino a 256 GB
	Audio	Chip audio Real Tek ALC662 integrato
	LAN	10/100 Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F integrato nello slot Mini PCI-E, supporta il modulo WIFI integrato
	Sistema operativo	Windows 7/8/10, Incorporato, NOIPOS, Linux

Android RK3288	Scheda madre	Rockchip serie RK3288, quad core 1.8G, RK3399 per opzione
	Sistema Memoria	DDRIII a bordo da 2 GB, 4 GB per opzione
	Dispositivo di archiviazione	a bordo 16 GB EMMC, 32 GB per opzione
	Audio	a bordo del chip audio Real Tek ALC5640
	LAN	10/100 Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F
	Modulo WIFI e BT	Supporto Wi-Fi 802.11b/g/n, supporto BT3.0/BT4.0
	Sistema operativo	Android 7.1
Connettività		
Windows e Android (J1900 e RK3288)		potenza pulsante*1
		Presa di ingresso da 12 V CC*1
		COM(RS232) * 1
		LAN: RJ-45*1
		USB *5
		Ingresso microfono*1 , Uscita audio*1
Finestre (J1900)		LPT *1
		VGA (sub D a 15 pin)*1
		RJ11 per Cassetto contanti *1 (opzionale)
		PS/2 *1 per mouse e tastiera
Android (RK3288)		a bordo RJ11 per cassetto contanti *1, RJ11 dalla porta stampante per cassetto contanti*1 (opzionale)
		Slot per schede TF*1
Opzioni		
Stampante termica da 80 mm		stampa termica diretta
		Velocità di stampa di 150 mm/s
		Larghezza carta 79,5/ 0,5 mm e larghezza stampabile 72 mm
		con funzione di taglio atuo e durata della testina termica 100 km
		Comunicazione USB
Stampante termica da 58 mm		stampa termica diretta
		Velocità di stampa di 80 mm/s
		Larghezza carta 57,5/ 0,5 mm e larghezza stampabile 48 mm
		durata testina termica 50 km
		Comunicazione LPT
MSR		MSR laterale opzionale solo per 15,6 pollici
web camera		webcam montata sulla parte superiore del display per opzione
Relatore		Altoparlante interno da 8 Ohm/5 W per opzione
pacchetto		Pacchetto
Il peso		Netto 6,5 kg, lordo 8,5 kg per 15,6 doppio schermo
Confezione con schiuma all'interno		300*465*500 mm
Ambiente		
Temperatura di esercizio		0 a 40 gradi centigradi
Temperatura di conservazione		-10 a 60 gradi centigradi
Umidità di lavoro		10%~80%
Umidità di conservazione		10%~90%
Accessori		
Adattatore di alimentazione		Ingresso alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ ,DC12/5A adattatore di uscita per stampante senza stampante e stampante con stampante da 58 mm DC12V/7A adattatore di uscita solo per stampante W/80 mm
Cavo di alimentazione		Spina del cavo di alimentazione compatibile con USA / EU / UK ecc e disponibile su misura
Driver del CD		Driver della scheda madre e driver touch all'interno per opzione
Altro		
Conformità		FCC Classe A/Marchio CE/LVD/CCC

# All In One Touch Screen POS System

---



# Product Display

The whole machine featured anti-static protection, stronger EMI anti-interference, anti-ESD up to 8KV



# Accessories



Thermal Printer



Barcode Scanner



Cash Drawer



Card Reader



Product  
**Accessories**

# SUPPORT SYSTEMS



WINDOWS



ANDROID



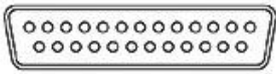
LINUX

# Product Interface

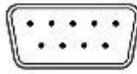
## Windows interfaces J1900



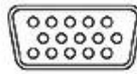
DC



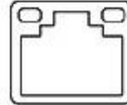
LPT



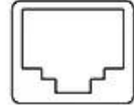
COM



VGA



LAN



RJ11(optional)



USB 3.0\*1



USB 2.0\*4



PS/2



MIC-IN



LIN-OUT

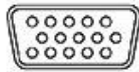
## Windows interfaces i3/i5



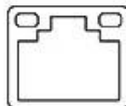
DC



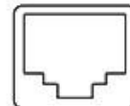
HDMI



VGA



LAN



RJ11(optional)



USB 2.0\*4



USB 3.0\*1



MIC-IN

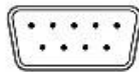


LIN-OUT

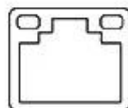
## Android interfaces RK3288



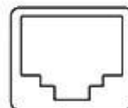
DC



COM



LAN



RJ11(optional)\*2



USB 3.0\*1



USB 2.0\*4



TF Card



MIC-IN



LIN-OUT

# Screen Size



↙↘ 15.6 inch

or



↙↘ 15.6 inch

+

15.6 inch

13.3 inch

2\*20 VFD



↙↘ 15.1 inch

or



↙↘ 15.1 inch

+

15.1 inch

2\*20 VFD

# Product Color



# Product Details





Pacchetto

