# POS-G156 15.6 pollici stampante per ricevute scanner di codici a barre doppio schermo tutto in un sistema pos android Tocco schermo pos macchina

(M/N:POS-G156/G151)

OCOM Stampante termica ad alta velocità integrata pos serie G all'interno, Il team di ricerca e sviluppo impiega tempo per lo studio e la 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 connettività, aspetto alla moda e facile manutenzione e flessibilità di aggiorNomento da parte dei clienti. io t è la scelta migliore per molti siti di applicazione come ristoranti, caffetterie, negozi al dettaglio ecc...

#### Caratteristiche:

Serie Intel Celeron e processore Intel Core I3 I5 opzionale;

Hard Driver Msata SSD da 64 GB, SSD da 128 GB e 256 GB per optional;

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

Touch panel capacitivo proiettato multipunto;

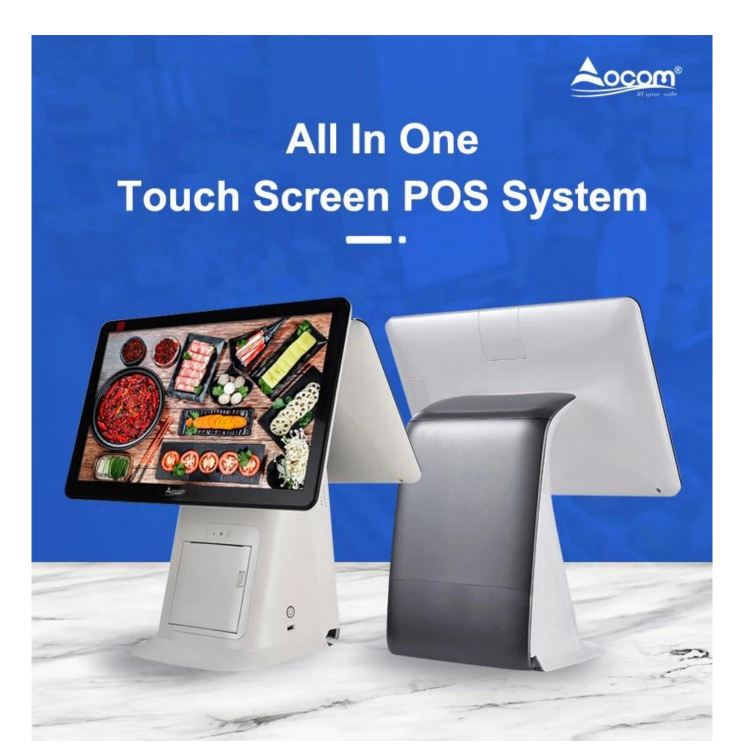
MSR laterale opzionale e Schermo cliente VFD220 montato sul coperchio posteriore;

Display con superficie piatta e resistente all'acqua antigraffio.

#### Specifica

Modello		POS-G156W/A	POS-G151W/A	
Name		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 abbinato bianco perla		
Display				
Schermo principale		Monitor touchscreen da 15,6 pollici	Monitor touchscreen da 15,1 pollici	
Risoluzione		1366*768	1024*768	
Luminosità		250cd/m2		
Visualizzazione angolo		Orizzonte: 160; Verticale: 150		
Touch screen		Tocco capacitivo GG proiettato su più punti		
Display secondario		Display da 15,6 pollici e display da 13,3 pollici con o senza funzione touch, risoluzione 1366 * 768 per opzione	Display da 151 pollici con o senza funzione touch, risoluzione 1024*768	
Visualizzazione del cliente		2*20 VFD montato sul coperchio posteriore per opzione		
Prestazion	е			
Finestre J1900	Scheda madre	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz o intel core I3 / I5 4th CPU di generazione per opzione		
	Sistema Memoria	1*SO-DIMM DDRIII slot, Supporto1333*/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 a bordo		
	LAN	Chip Lan Realtek RTL8111F da 10/100 Mb costruito nello slot Mini PCI-E, supporta il modulo WIFI integrato		
	Sistema operativo	Windows7/8/10, Incorporato, NOIPOS, Linux		

Android	Scheda madre	Serie Rockchip RK3288, quad core 1.8G, RK3399 per opzione	
RK3288	Sistema Memoria	A bordo DDRIII 2 GB, 4 GB per opzione	
	Dispositivo di archiviazione	a bordo 16 GB EMMC, 32 GB per opzione	
	Audio	chip audio Real Tek ALC5640 a bordo	
	LAN	Chip Lan Realtek RTL8111F da 10/100 Mb	
	Modulo WIFI e BT	Support Wi-Fi 802.11b/g/n, supporto BT3.0/BT4.0	
	Sistema operativo	Android 7.1	
Connettivit	<u> </u>		
Windows e	Android (J1900 e	potenza pulsante*1	
RK3288)		Presa di ingresso 12 V CC*1	
		COM(RS232) * 1	
		LAN: RJ-45*1	
		USB*5	
		Ingresso microfono*1, Uscita audio*1	
Finestre (J1900)		TPL *1	
		VGA(D-sub a 15 pin)*1	
		R 11 per cassetto contanti *1 (opzionale)	
		PS/2 *1 per mouse e tastiera	
Androide (RK3288)		a bordo RJ11 per cassetto contanti * 1, RJ11 dalla porta della stampante per cassetto contanti * 1 (opzionale)	
Alluloide (RK3200)		Slot per schede TF * 1	
Opzioni		Side per serieue it	
	e termica da 80 mm	stampa termica diretta	
		Velocità di stampa 150 mm/s	
		Larghezza carta 79,5-/ 0,5 mm e larghezza stampabile 72 mm	
		con funzione taglierina atuo e durata testina termica 100km	
		Comunicazione USB	
Stampante	e termica da 58 mm	stampa termica diretta	
Jorannpanie		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 TLP	
MSR		MSR laterale opzionale solo per 15,6 pollici	
web camera		webcam montata sulla parte superiore del display per opzione	
Altoparlant	te	Altoparlante da 8 Ohm/5 W all'interno per opzione	
pacchetto	-	Pacchetto	
Peso		Netto 6,5 kg, lordo 8,5 kg per doppio schermo 15,6	
Pacchetto	con schiuma all'interno	300*465*500 mm	
Ambiente			
Temperatu	ıra di esercizio	0 a 40 gradi centigradi	
Temperatura di conservazione		-10 a 60 gradi centigradi	
Umidità di		10%~80%	
Umidità di	stoccaggio	10%~90%	
Accessori	<del></del>		
Adattatore	dattatore di alimentazione Ingresso alimentazione CA 110-240 V/50-60 Hz ,DC12/5A adattatore di uscita per stampante senza e stampante con stampante da 58 mm DC12V/7A adattatore di uscita solo per macchina stampante W/8		
Cavo di ali	mentazione	Spina del cavo di alimentazione compatibile con USA / UE / Regno Unito ecc. E disponibile su misura	
Driver CD		Driver della scheda madre e driver touch all'interno per opzione	
Altro			
Conformità		FCC Classe A/Marchio CE/LVD/CCC	



## **Product Display**

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



### **Accessories**







Barcode Scanner



Cash Drawer



Card Reader



Product **Accessories** 

## SUPPORT SYSTEMS





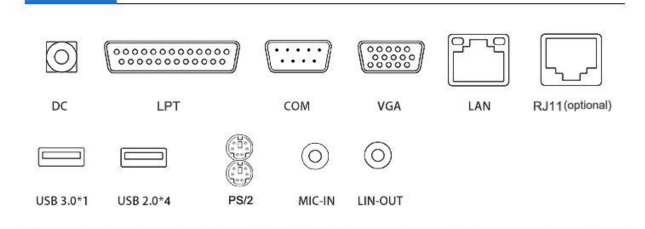
**WINDOWS** 



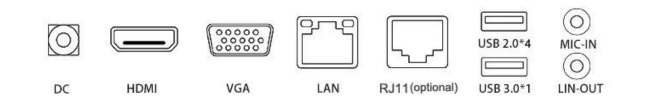


### **Product Interface**

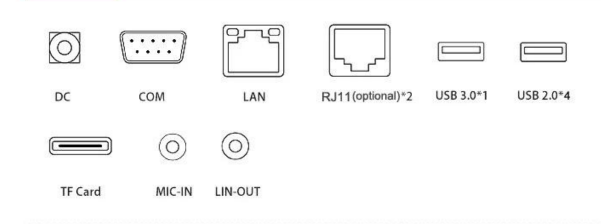
#### Windows interfaces J1900



#### Windows interfaces i3/i5



#### Android interfaces RK3288



## Screen Size







## **Product Color**





## **Product Details**







#### Pacchetto







