

# Touch screen tutto in uno Andorid/finestre da 15,6 o 15,1 pollici POS Macchina con stampante

(M/N: POS-G156/G151)

OCOM Stampante termica ad alta velocità integrata serie G pos all'interno, Il team di ricerca e sviluppo dedica tempo allo studio e alla ricerca per scegliere attentamente ciascun 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 ed essere flessibile aggiornato dai clienti. 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 per opzione;

Processore Rockchip RK3288 ad alta velocità per opzione;

EMMC 8 GB/16 GB/32 GB per opzione;

Hard Driver Msata SSD da 64 GB, SSD da 128 GB e 256 GB come opzione;

Stampante termica ad alta velocità da 58 mm e 80 mm integrata come opzione;

Pannello touch capacitivo proiettato multipunto;

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

Display con superficie antigraffio piatta e impermeabile.

## Specifica

Modello		POS-G156W/A
Nome		Terminale pos touch screen tutto in uno da 15,6 pollici
Alloggiamento		plastica con metallo combinato
Colore		corpo macchina interamente bianco perla o corpo macchina grigio abbinato bianco perla
Display		
Schermo principale		Monitor touch screen da 15,6 pollici
Risoluzione		1366*768
Luminosità		250 cd/mq <sup>2</sup>
Vista ad angolo		Orizzonte: 160; Verticale: 150
Touch screen		Tocco capacitivo GG proiettato multipunto
Display secondario		Display da 15,6 pollici e display da 13,3 pollici con/o senza funzione touch, risoluzione 1366*768 per opzione
Esposizione del cliente		VFD 2*20 montato sul coperchio posteriore come opzione
Prestazione		
Windows	Scheda madre	Intel Celeron J4125, 2,0 GHz o quarta CPU Intel Core I3/I5 come opzione
	Memoria di sistema	1 slot SO-DIMM DDR4, supporto 2400 mHZ, 4 GB (predefinito), 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	10/100Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F slot Mini PCI-E integrato, supporta il modulo WIFI incorporato
	Sistema operativo	Windows10/11
Androide	Scheda madre	Serie Rockchip quad core RK3568 predefinito, RK3288, RK3399 per opzione
	Memoria di sistema	A bordo DDRIV 2GB, 4GB per opzione
	Dispositivo di archiviazione	a bordo EMMC da 16 GB, 32 GB per opzione
	LAN	La porta RJ45 supporta Internet 10/100 Mbs
	Modulo WIFI e BT	Supporta Wi-Fi 802.11b/g/n, supporto BT3.0/BT4.0
	Sistema operativo	Android 7.1, fino ad Android 8.1 Android 11
Connettività		

Windows e Android (J4125 e RK3568)	Pulsante di accensione *1
	Jack ingresso 12 V CC *1
	COM(RS232) *1
	LAN: RJ-45*1
	USB*5
Finestre (J4125)	Ingresso MIC *1, Uscita audio *1
	LPT*1
	VGA (D-sub a 15 pin) *1
	RJ11 per cassetto contanti *1 (opzionale)
Android (RK3568)	PS/2 *1 per mouse e tastiera
	RJ11 a bordo per cassetto contanti *1, RJ11 dalla porta stampante per cassetto contanti *1 (opzionale)
	Slot per scheda TF *1, slot SIM *1
Opzioni	
Stampante termica da 80 mm	Stampa termica diretta
	Velocità di stampa 150mm/s
	Larghezza carta 79,5-/ 0,5 mm e larghezza stampabile 72 mm
	Con funzione taglierina Atuo e durata della testina termica 100 km
	Comunicazione USB
Stampante termica da 58 mm	Stampa termica diretta
	Velocità di stampa 80mm/s
	Larghezza carta 57,5-/ 0,5 mm e larghezza stampabile 48 mm
	Durata testina termica 50km
	Comunicazione TPL
MSR	MSR laterale opzionale solo per 15,6 pollici
web camera	Webcam montata sulla parte superiore del display come opzione
Altoparlante	Altoparlante interno da 80hm/5W opzionale
Pacchetto	
Peso	Netto: 6,5 Kg, Lordo: 8,5 Kg per doppio schermo da 15,6
Confezione con schiuma all'interno	300*465*500 mm
Ambiente	
Temperatura di esercizio	Da 0 a 40 gradi centigradi
Temperatura di conservazione	Da -10 a 60 gradi centigradi
Umidità di lavoro	10%~80%
Umidità di stoccaggio	10%~90%
Accessori	

Adattatore di alimentazione	Ingresso alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ, adattatore di uscita DC 12/5 A per stampante senza stampante e macchina stampante W/58 mm Adattatore di uscita DC 12 V/7 A solo per macchina stampante W/80 mm
Cavo di alimentazione	Spina del cavo di alimentazione compatibile con USA/UE/Regno Unito ecc. e disponibile su misura
Driver del CD	Driver della scheda madre e driver touch all'interno come 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, anti-glare, DVI and keyboards, and ESD or IR-BCD.



## Accessories

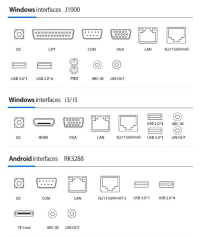


### Product Accessories

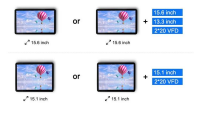
## SUPPORT SYSTEMS



## Product Interface



## Screen Size



## Product Color



## Product Details



Pacchetto



Documenti rilevanti:

[POS-SDK di Windows G15](#)

[POS-SDK Android G15](#)

[POS-Driver della stampante G15 Serie 80](#)