

Modello	POS-G156 W/UN	
Nome	Termionale PoS Tocco scre tutto in uno da 15,6 polliciCIRCUITO INTEGRATOi	
Alloggiamento	plastica con metallo combinato	
Colore	corpo macchina interamente bianco perla o corpo macchina grigio abbinato bianco perla	
Schermo principale	Monitor touchscreen da 15,6 pollici	
Risoluzione	1366*768	
Luminosità	25 0cd/m ²	
Visualizzazione a ngle	Orizzonte: 1 60 ; Verticale:1 50	
Touch s creen	Multipunto GG proiettato tocco capacitivo	
Display secondario	Display da 15,6 pollici e display da 13,3 pollici W / o Senza funzione touch, risoluzione 1366*768 per opzione	
Esposizione del cliente	VFD 2*20 montato sul coperchio posteriore come opzione	
Prestazione		
finestre	Scheda madre	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz o Intel Core I3/I5 4 th CPU di generazione per opzione
	Sistema Memoria	1*SO-DIMM DDRIII slot, Supportoo1333*/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 Mb, chip Lan Realtek RTL8111F slot Mini PCI-E integrato, supporta il modulo WIFI incorporato
	Sistema operativo	finestre 7/8/10, Incorporato, NOIPOS, Linux
Androide	Scheda madre	Serie RockChip quad-core RK3568 predefinito , RK3288,RK3399 per opzione
	Sistema Memoria	DDRIV a bordo da 2 GB, 4 GB per opzione
	Dispositivo di archiviazione	a bordo EMMC da 16 GB, 32 GB per opzione
	LAN	Supporto porta RJ45 10/100 Mb Internet
	Modulo WIFI e BT	Support Wi-Fi 802.11b/g/n ,Supporto BT3.0/BT4.0
	Sistema operativo	Android 7.1, fino ad Android 8.1 Android 11
Connettività		
finestre e Android (J1900 e RK3568)	p ower pulsante*1	
	Jack ingresso 12 V CC*1	
	COM(RS232)*1	
	LAN: RJ-45*1	
	USB * 5	
	M IC in *1 , Uscita audio*1	
Finestre (J1900)	LPT*1	
	VGA (D-sub a 15 pin)*1	
	RJ11 per cassetto contanti *1 □opzionale)	
	PS/2 *1 per mouse e tastiera	

Android (RK3568)	a bordo RJ11 per cassetto contanti *1 ,RJ11 dalla porta stampante per cassetto contanti*1 (opzionale) Slot per scheda TF*1, slot per 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 testina termica 100km
	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 8Ohm/5W opzionale
Pacchetto	
Peso	Netto 6,5Kg , 8,5 Kg lordi per il doppio schermo da 15,6
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 stoccaggio	10%~90%
Accessori	
Adattatore di alimentazione	Alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ i nput , CC 12/5 A adattatore di uscita per stampante senza stampante e stampante con stampante da 58 mm DC12V/7A produzione adattatore solo per stampante W/80mm
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 per opzione
Altro	
Conformità	FCC Classe A/Marchio CE/LVD/CCC





