

Touch da 15 pollici POS terminalee con base in alluminio

- 1513W&POS-1513A)

Caratteristiche:



Serie Intel Celeron e processore Intel Core I3 I5 come 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;
Pannello touch capacitivo proiettato multipunto;
Schermo cliente MSR laterale e VFD220 opzionale montato sul coperchio posteriore;
Display con superficie antigraffio piatta e impermeabile.

Applicazioni:

Ristorazione: hotel, ristorante, fast-food, caffetteria, panetteria e pasticceria;

Rivenditore: Business Street, boutique, grande magazzino, negozio di cosmetici e barbiere di alta classe;

Attività ricreative: sauna, spa, night club, parco tematico, casinò e punto vendita per biglietti della lotteria;

Commerciale: terminali di gestione delle informazioni per parcheggi, alberghi, aerei, metropolitane, stazioni e banchine.

Parametro

Modello	POS-1513W	POS-1513A
---------	-----------	-----------

Nome	Tocco in lega di alluminio da 15,1 pollici POS terminal	
Alloggiamento	Corpo e base della macchina con guscio in lega di alluminio	
Colore	intera macchina di colore nero	
Display		
Schermo principale	Monitor touch-screen da 15,1 pollici	
Risoluzione	1024*768	
Luminosità	250cd/m2	
Vista ad angolo	Orizzonte: 160; Verticale: 150	
Touch screen	Tocco capacitivo GG proiettato multipunto	
Display secondario	Display da 9,7 pollici Senza funzione touch	
Esposizione del cliente	Display VFD 2*20 montato sul coperchio posteriore come opzione	
Prestazione		
Scheda madre	Intel Celeron J4125, 2,0 GHz o quarta CPU Intel Core I3/I5 come opzione	Serie Rockchip RK3568, quad core 2.0G, RK3288 per opzione
Memoria di sistema	1 slot SO-DIMM DDR4, supporto 2400 mHZ, 4 GB/8 GB per opzione	DDR4 a bordo da 2 GB, 4 GB per opzione
Dispositivo di archiviazione	SSD Msata da 64 GB o superiore, fino a 256 GB	a bordo 8 GB, 16 GB, 32 GB EMMC per opzione
Audio	A bordo del Real Tek ALC662	a bordo del chip audio Real Tek ALC5640
LAN	10/100Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F slot Mini PCI-E integrato, supporta il modulo WIFI incorporato	10/100 Mbs, chip Lan Realtek RTL8111F, Supporta Wi-Fi 802.11b/g/n, supporto BT3.0/BT4.0
Sistema operativo	Supporta Windows 10/11	Fino ad Android 8.1
Connettività		
Esterno Porta I/O (J4125/RK3568)	Pulsante di accensione*1	
	Jack ingresso 12 V CC*1	
	LAN: RJ-45*1	
	USB*4	
Esterno Porta I/O J4125	VGA D-sub a 15 PIN *1	
	HDMI*1 o RS232*1 come opzione	
	uscita linea*1, ingresso MIC*1	
Esterno Porta I/O RK3568	Uscita audio*1	
	Porta per scheda TF*1	
	RJ11 per cassetto contanti*1	
	RS 232*1	
Opzioni		
MSR	MSR laterale opzionale	
Ambiente		
Temperatura di esercizio	Da 0 a 40 gradi centigradi	
Temperatura di conservazione	Da -10 a 60 gradi centigradi	

Umidità di lavoro	10%~80% Senza condensa
Umidità di stoccaggio	10%~90% Senza condensa
Pacchetto	
Peso	Netto 5,5 Kg, Lordo 7,0 Kg
Confezione con schiuma all'interno	440*290*425mm
Accessori	
Adattatore di alimentazione	Ingresso alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ, adattatore uscita DC12V/5A
Cavo di alimentazione	Spina del cavo di alimentazione compatibile con USA/UE/Regno Unito ecc. e disponibile su misura
Altro	
Conformità	FCC Classe A/Marchio CE/LVD/CCC







POS-1513









POS-1513







POS-1513

