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	tutta la macchina a colori neri			
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 bordo8 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				
	Pulsante di accensione*1			
Esterno	Jack ingresso 12 V CC*1			
Porta I/O (J4125/RK3568)				
	USB*4			
	VGA D-sub a 15 PIN *1			
Esterno	HDMI*1 o RS232*1 come opzione			
Porta I/O J4125	uscita linea*1, ingresso MIC*1			
	Uscita audio*1			
Esterno	Porta per scheda TF*1			
Porta I/O RK3568	RJ11 per cassetto contanti*1			
11113300	RS 232*1			
Opzioni				
MSR	MSR laterale opzionale			
Ambiente	The state of the s			
Temperatura di esercizio	Da 0 a 40 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*425 millimetri
Accessori	
Adattatore di alimentazione	Ingresso alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ, adattatore uscita DC12V/5A
	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





















