

Touch da 15 pollici POS terminalee con base in alluminio

- 1513P)

OCOM 1513P POS il terminale ha una base in lega di alluminio, ha Intel CPU Celeron e Intel Core I serie come opzione , è facile da installare 2nd Schermo, MSR, VFD come moduli. Questo Modellolo è molto comodo per la manutenzione rimuovendo il coperchio posteriore e dispone di ricche interfacce I/O per collegare più dispositivi esterni.

Caratteristiche:



Serie Intel Celeron e processore Intel Core I3 I5 come opzione;

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

Pannello touch capacitivo proiettato multipunto;

Display cliente MSR a 3 tracce e VFD220 opzionale;

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

Model	POS-1513P
Nome	Tocco in lega di alluminio da 15,1 pollici POS terminal
Alloggiamento	Corpo in plastica e base 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
Memoria di sistema	1 slot SO-DIMM DDR4, supporto 2400 mHZ, 4 GB/8 GB per opzione
Dispositivo di archiviazione	SSD Msata da 64 GB o superiore, fino a 256 GB
Audio	A bordo del Real Tek ALC662
LAN	10/100Mbps, chip Lan Realtek RTL8111F slot Mini PCI-E integrato, supporta il modulo WIFI incorporato
Sistema operativo	Supporta Windows 10/11
Connettività	

Esterno Porta I/O (J4125)	Pulsante di accensione*1
	Jack ingresso 12 V CC*1
	LAN: RJ-45*1
	USB*6
	VGA D-sub a 15 PIN *1
	RS232*2
	Uscita linea*1, ingresso microfono*1
Opzioni	
MSR	MSR a 3 tracce
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*425 millimetri
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













