

Caratteristiche:

Schermo LCD BOE da 15,6 pollici nuovo di zecca

Touch panel capacitivo multipunto proiettato

Schermo senza bordi, la parte anteriore protegge dagli schizzi d'acqua diretti

Base in alluminio spessa e stabile

La gestione dei cavi rende la cassa più ordinata

Il display del cliente, lo schermo secondario e la posizione di installazione dell'MSR sono riservati per opzione

Specifica:

Modello	POS-15 20
Nome	Terminale pos touch screen Windows da 15,6 pollici
Abitazione	Corpo macchina in plastica ABS con base in lega di alluminio
Colore	corpo macchina intero colore nero
Schermo	
Schermo principale	Monitor touch da 15,6 pollici
Risoluzione	1366*768
Luminosità	m ² 25 0 cd/
Visualizza un angolo	Orizzonte: 1 5 0 ; Verticale :1 4 0
Toccare lo schermo	Touch capacitivo G+G proiettato multipunto
Display secondario	Display da 13,3 pollici , senza funzione touch, risoluzione 1366*768
Esposizione del cliente	2 * 20 VFD o 2 * 20 LCD montato sul coperchio posteriore per opzione
Prestazione	
Scheda madre	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz o CPU Intel Core I3/I5 per opzione
Memoria di sistema	1 * slot SO-DIMM DDR 3 , 4 GB DDR3L / 1333 MHZ, 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	Chip LAN Realtek RTL8111F da 10/100 Mb integrato nello slot Mini PCI-E, supporta il modulo WIFI integrato
Sistema operativo	Windows 7/8/10, Embedded, WEPOS, Linux
Connettività	
Porta I/O esterna (J1900)	Interruttore di alimentazione *1 , presa 12V CC *1
	LAN: RJ-45*1
	USB * 6
	COM(RS232) * 1 , può essere ampliato con più porte RS232 per opzione
	VGA (sub D a 15 pin)*1
	Uscita audio*1 , Ingresso MIC*1
Opzioni	

MSR	MSR laterale opzionale
Pacchetto	
Il peso	Netto 4,0 Kg , Lordo 6,0 Kg
Confezione con schiuma all'interno	460*295 * 415 mm
Ambiente	
Temperatura di esercizio	Da 0 a 40 gradi centigradi
Temperatura di conservazione	- Da 10 a 60gradicentigradi
Umidità di lavoro	10%~80% Senza condensa
Umidità di conservazione	10%~90% Senza condensa
Accessori	
Adattatore di alimentazione	Ingresso alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ , adattatore di uscita DC12 V /5 A
Cavo di alimentazione	Spina del cavo di alimentazione compatibile con USA / EU / UK ecc











