

## 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
<b>Schermo</b>	
Schermo principale	Monitor touch da 15,6 pollici
Risoluzione	1366*768
Luminosità	m <sup>2</sup> 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
<b>Prestazione</b>	
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
<b>Connettività</b>	
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
<b>Opzioni</b>	

MSR	MSR laterale opzionale
<b>Pacchetto</b>	
Il peso	Netto 4,0 Kg , Lordo 6,0 Kg
Confezione con schiuma all'interno	460*295 * 415 mm
<b>Ambiente</b>	
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
<b>Accessori</b>	
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











