

POS-L15 Acquista 1366 * 768 Risoluzione 15,6 pollici TouchPOSSistema registratore di cassa Windows/AndroidPOSMacchina

POS- L 15

Caratteristiche:

Intel serie Celeron e processore Intel Core I3 I5 per opzione

Disco rigido SSD Msata da 64 GB , SSD da 128 GB e 256 GB per opzione

Stampante termica ad alta velocità da 58 mm e 80 mm integrata per opzione

Touch panel capacitivo multipunto proiettato

Display lato cliente opzionale MSR e VFD220 montato sulla cover posteriore

Display a superficie piatta e resistente ai graffi Ture

Specifica

Modello	POS- L 156
Nome	Terminale pos touch screen tutto in uno da 15,6 pollici
Abitazione	plastica con metallo combinato
Colore	corpo macchina intero bianco o corpo macchina intero nero
Schermo principale	Monitor touch da 15,6 pollici
Risoluzione	1366*768
Luminosità	m2 25 0 cd/
Visualizza un angolo	Orizzonte: 1 60 ; Verticale :1 50
Toccare lo schermo	Touch capacitivo G+G proiettato multipunto
Display secondario	Display da 15,6 pollici W / o W / o funzione touch, risoluzione 1366 * 768 per opzione
Esposizione del cliente	2*20 VFD montato sul coperchio posteriore per opzione
Prestazione	
Scheda madre	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz o Intel Celeron J4125 o Intel Core I3 / I 5 CPU per opzione
Memoria di sistema	1 * slot SO-DIMM DDRIII , supporta 4 GB DDR3L/ 1333 MHZ (predefinito) , 8 GB per opzione
Dispositivo di archiviazione	SSD Msata da 64 GB o superiore, fino a 256 GB
Audio	Chip audio Real Tek ALC662 integrato
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, Incorporato, WEPOS, Linux
Connettività	

Esterno Porta I/O J1900	pulsante di accensione *1
	12 V CC in presa *1
	LAN: RJ-45*1 , RJ11 per cassetto contanti
	USB*6
	D-sub VGA a 15 pin *1
	RS 232*1
	uscita linea*1, ingresso MIC*1
Opzioni	
Stampante termica da 80 mm	stampa termica diretta
	1 5 0 mm/s velocità di stampa
	Larghezza carta 79,5/+ 0,5 mm e larghezza stampabile 72 mm
	con funzione di taglio atuo e durata della testina termica 50 km
Stampante termica da 58 mm	stampa termica diretta
	Velocità di stampa di 85 mm/s
	Larghezza carta 57,5/+ 0,5 mm e larghezza stampabile 48 mm
	durata testina termica 50 km
MSR	MSR laterale opzionale
web camera	webcam montata sulla parte superiore del display per opzione
Scanner	supporta la scansione del codice 1D e 2D per l'opzione
Relatore	Altoparlanti da 4ohm/5w all'interno per opzione
Pacchetto	
Il peso	Peso : 6,5 Kg , Lordo : 8,0 Kg per 15,6 con 15,6 doppio schermo con stampante integrata
Confezione con schiuma all'interno	490 * 31 0 * 48 5 mm
Accessori	
Adattatore di alimentazione	Ingresso alimentazione CA 110-240 V/50-60 HZ , adattatore di uscita DC12/5A per stampante senza stampante e con stampante da 58 mm Adattatore di uscita DC12V/7A solo per stampante con stampante da 80 mm
Cavo di alimentazione	Spina del cavo di alimentazione compatibile con USA / EU / UK ecc e disponibile su misura

Dual Screen POS Machine

Model: POS-L156



WINDOWS



LINUX



J1900, J4125 or
i3 / i5 for option



Memory
4G or 8G



Msata SSD
64GB or higher



Built in 58mm
or 80mm printer



Built in 1D&2D
barcode scanner



15.6 inch touch
screen monitor



Built-in 1D&2D Scanner

Support 1D&2D code-scanning for option



Optional Side MSR

Magnetic stripe cards can be read



HD Capacitive Screen

15.6-inch multi-point projected capacitive touch panel with 1366*768 resolution

Water proof

Oilproof

Dustproof Front Screen



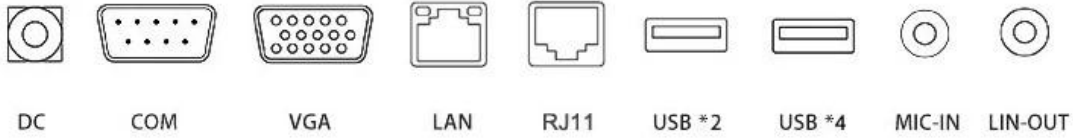
Built-in Thermal Printer

Built-in 80mm thermal printer with auto-cutter or 58mm thermal printer without auto-cutter for optional



Product Interface

Windows interfaces J1900



Screen Size



↙ ↘ 15.6 inch

or



↙ ↘ 15.6 inch

+

- 15.6 inch
- 11.6 inch
- 2*20 VFD

Product Details



Application



Bar



Restaurant



Coffee Store



Mile Tea Store



Bakery



Convenience Store



Library



Supermarket

FACTORY STRENGTH

