

POS-L156 Schermo capacitivo BOE EDP da 15,6 pollici tutto in uno POSSistemi 58MM e 80MM
Stampante termica incorporata ad alta velocità in vendita

(M/N:POS- L 15 6)

Caratteristiche:

Processore Intel serie Celeron e Intel Core I3 I5 per opzione
Hard Driver Msata SSD 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
Pannello touch capacitivo
multipunto con proiezione MSR laterale opzionale e display cliente VFD220 montato al retro della copertina
Display con superficie piatta e resistente ai graffi, resistente all'acqua

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	
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





















