(M/N:POS-L 15 6)

## Merkmale:

Intel Celeron Serie und Intel Core I3 I5 Prozessor für Option Festplatte Treiber Msata SSD 64 GB, SSD 128 GB und 256 GB für Option 58 mm und 80 mm Hochgeschwindigkeits-Thermodrucker integriert für Option Projiziertes kapazitives Mehrpunkt-

Touchpanel Optionales seitliches MSR und VFD220 Kundendisplay montiert zur Rückseitenabdeckung

Ture flaches und wasserfestes Display mit kratzfester Oberfläche

## **Spezifikation**

Modell	POS-L156
Name	15,6-Zoll-All-in-One-Touchscreen-POS-Terminal
Gehäuse	Kunststoff mit Metall kombiniert
Farbe	ganzer weißer Maschinenkörper oder ganzer schwarzer
	Maschinenkörper
Anzeige	
Hauptbildschirm	15,6-Zoll-Touchscreen-Monitor
Auflösung	1366*768
Helligkeit	m <sup>2</sup> 250 cd/
Sehen Sie sich einen Winkel an	Horizont: 1 60 ; Vertikal: 1 50
Berühren Sie den Bildschirm	Projizierter kapazitiver Mehrpunkt- G+G - Touch
Unteranzeige	15,6-Zoll-Display mit / oder ohne Touch-Funktion, Auflösung 1366 * 768 für Option
Kundenanzeige	2*20 VFD montiert an hinterer Abdeckung als Option
Leistung	
Hauptplatine	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz oder Intel Celeron J4125 oder Intel Core I3 / I 5 CPU als Option
Systemspeicher _	1 * SO-DIMM DDRIII - Steckplatz, unterstützt 4 GB DDR3L/ 1333 MHZ (Standard) , 8 GB für Option
Speichermedium	Msata SSD 64 GB oder höher, bis zu 256 GB
Audio	Eingebauter Real Tek ALC662 Audiochip
LAN	10/100 Mbs, Realtek RTL8111F LAN-Chip
	Eingebauter Mini-PCI-E-Steckplatz, unterstützt eingebettetes WIFI-Modul
Betriebssystem	Windows 7/8/10, eingebettet, WEPOS,Linux
Konnektivität	
Extern	Netzschalter * 1
E /A-Anschluss J1900	12 V DC in J ack*1
	LAN: RJ-45*1 , RJ11 für Kassenschublade
	USB*6
	15-poliger D-Sub-VGA *1
	RS232*1
	Line-out*1, MIC-in*1

Optionen	
80mm Thermodrucker	direkten Thermodruck
	1 5 0mm/s Druckgeschwindigkeit
	79,5-/+ 0,5 mm Papierbreite und bedruckbare Breite 72 mm
	mit Atuo-Cutter-Funktion und Thermokopf-Lebensdauer 50
	km
58mm Thermodrucker	direkten Thermodruck
	85 mm/s Druckgeschwindigkeit
	57,5-/+ 0,5 mm Papierbreite und bedruckbare Breite 48 mm
	Lebensdauer des Thermokopfes 50 km
MSR	optionaler Seiten-MSR
Web-Kamera	Webkamera auf der Oberseite des Displays als Option
	montiert
Scanner	Unterstützung von 1D- und 2D-Code-Scanning für Option
Lautsprecher	4 Ohm / 5 W-Lautsprecher im Inneren als Option
Paket	
Gewicht	Gewicht: 6,5 kg, brutto: 8,0 kg für 15,6 mit 15,6 Dual -
	Bildschirm mit eingebautem Drucker
Paket mit Schaum nach	490 * 31 0 * 48 5 mm
innen	
Zubehör	
Netzteil	110-240 V / 50-60 Hz Wechselstromeingang , DC12 / 5A -
	Ausgangsadapter für ohne Drucker und mit 58-mm-Drucker
	DC12V/7A-Ausgangsadapter nur für mit 80-mm- Drucker
Stromkabel	Netzkabelstecker kompatibel mit USA / EU / UK usw. und
	kundenspezifisch erhältlich











































