

POS-L15 15-calowy ekran dotykowyPOSSystem kasa detaliczna

POS- 15 zł

Cechy:

Seria Intel Celeron i procesor Intel Core I3 I5 dla opcji

Dysk twardy Msata SSD 64 GB , SSD 128 GB i 256 GB dla opcji

Szybka drukarka termiczna 58 mm i 80 mm wbudowana jako opcja

Wielopunktowy pojemnościowy panel dotykowy

Opcjonalny boczny wyświetlacz klienta MSR i VFD220 zamontowany na tylnej pokrywie

Płaski i wodoodporny wyświetlacz powierzchni odporny na zarysowania

Specyfikacja

Model	POS- 156 zł
Nazwa	15,6-calowy terminal pos z ekranem dotykowym w jednym miejscu
Mieszkania	połączenie plastiku z metalem
Kolor	cały biały korpus maszyny lub cały czarny korpus maszyny
Wyświetlacz	
Główny ekran	15,6-calowy monitor z ekranem dotykowym
Rezolucja	1366*768
Jasność	250cd/m ²
Zobacz kąt	Horyzont: 160 ; Pionowy : 150
Dotknij ekranu	Wielopunktowy projektowany pojemnościowy dotyk G + G
Wyświetlacz podrzędny	15,6-calowy wyświetlacz z funkcją dotykową lub bez funkcji dotykowej, rozdzielczość 1366*768 dla opcji
Wyświetlacz klienta	2*20 VFD zamontowane do tylnej pokrywy dla opcji
Wydajność	
Płyta główna	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz lub Intel Celeron J4125 lub procesor Intel Core I3/I5 dla opcji
Pamięć systemowa	1 * gniazdo SO-DIMM DDRIII , obsługuje 4 GB DDR3L/ 1333 MHZ (domyślnie) , 8 GB dla opcji
Urządzenie pamięci masowej	Msata SSD 64 GB lub więcej, do 256 GB
Audio	Na pokładzie układ audio Real Tek ALC662
LAN	10/100Mbps, układ Realtek RTL8111F Lan; wbudowane gniazdo Mini PCI-E, obsługa wbudowanego modułu WIFI;
System operacyjny	Windows 7/8/10, wbudowany, WEPOS, Linux
Łączność	

Zewnętrzny Port we /wy J1900	przycisk zasilania *1
	12 V DC w gnieździe *1
	LAN: RJ-45*1 , RJ11 dla szuflady kasowej
	USB*6
	15-stykowe złącze D-sub VGA *1
	RS232*1
	wyjście liniowe*1, wejście MIC*1
Opcje	
Drukarka termiczna 80mm	bezpośredni druk termiczny
	Prędkość drukowania 1 5 0 mm/s
	Szerokość papieru 79,5-/+ 0,5 mm i szerokość zadruku 72 mm
	z funkcją cięcia i trwałością termiczną głowicy 50 km
Drukarka termiczna 58 mm	bezpośredni druk termiczny
	Szybkość drukowania 85 mm/s
	Szerokość papieru 57,5-/+ 0,5 mm i szerokość druku 48 mm
	żywoćność głowicy termicznej 50 km
MSR	opcjonalny boczny MSR
kamerka internetowa	kamera internetowa zamontowana na górze wyświetlacza dla opcji
Skaner	obsługa skanowania kodów 1D i 2D dla opcji
Głośnik	Głośniki 4ohm/5w wewnątrz dla opcji
Pakiet	
Waga	Waga : 6,5 kg , brutto : 8,0 kg dla 15,6 z podwójnym ekranem 15,6 z wbudowaną drukarką
Opakowanie z pianką w środku	490 * 31 0 * 48 5mm
Akcesoria	
Zasilacz	Wejście zasilania 110-240V /50-60HZ AC , adapter wyjściowy DC12 /5A do drukarki bez drukarki i drukarki z drukarką 58mm Adapter wyjściowy DC12V/7A tylko do drukarki z drukarką 80mm
Przewód zasilający	Wtyczka kabla zasilającego kompatybilna z USA/EU/UK itp. i dostępna na zamówienie

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



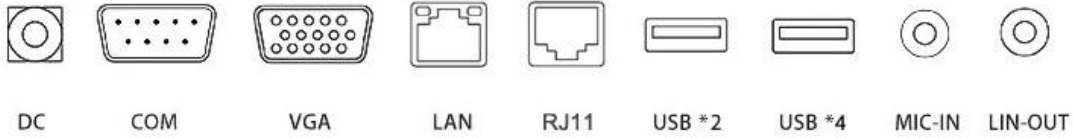
Built-in Thermal Printer

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

