17,3-Zoll-Windows-Touchscreen POS Terminal mit Basis aus Aluminiumlegierung

(M/N:POS-1702)

Merkmale:



17,3-Zoll-LCD-Bildschirm mit hoher Helligkeit;

Projiziertes kapazitives Mehrpunkt-Touchpanel;

Randloser Bildschirm, die Vorderseite schützt vor direktem Spritzwasser;

Dicke und stabile Aluminiumbasis.

Spezifikation

Modell	POS-1702
Name	17,3 Zoll Touch POS terminal
Gehäuse	Kunststoffschale und Metallbasis
Farbe	Ganzschwarze oder ganz weiße Farbmaschine
Anzeige	
Hauptbildschirm	17,3-Zoll-Touchscreen-Monitor
Auflösung	1920*1080

Helligkeit	250 cd/m ^{2²}
Blickwinkel	Horizont: 110; Vertikal: 120
Touch-Screen	Mehrpunkt-projizierte kapazitive GG-Berührung
2. Bildschirm	17,3-Zoll-Monitor ohne Touch-Option
Leistung	
Hauptplatine	Intel Celeron J4125, 2,0 GHz oder Intel Core I3/I5 4. CPU als Option
Systemspeicher	1*SO-DIMM DDR4-Steckplatz, unterstützt 2400 MHz, 4 GB, 8 GB optional
Speichermedium	MSata SSD 64 GB oder höher, bis zu 256 GB
Audio	An Bord von RealTek ALC662
LAN	10/100/1000 MBit/s, Realtek RTL8111F LAN-Chip Integrierter Mini-PCI-E-Steckplatz, unterstützt eingebettetes WLAN-Modul
Betriebssystem	Unterstützt Windows7/8/10, Linux
Konnektivität	
	Ein-/Aus-Taste*1
Extern I/O-Port J4125	12-V-DC-Eingangsbuchse*1
	LAN: RJ-45*1
	USB*6
	15PIN D-Sub VGA *1
	RS232*2
	Line-Ausgang*1, MIC-Eingang*1
Paket	
Gewicht	Netto 7,0 kg Brutto 8,5 kg
Paket mit Schaumstoff im Inneren	480*320*440mm
2-in-1-Karton	660*500*465mm
Umfeld	
Betriebstemperatur	0 bis 40 Grad Celsius
Lagertemperatur	-10 bis 60 Grad Celsius
Arbeitsfeuchtigkeit	10 % ~ 80 % Keine Kondensation
Lagerfeuchtigkeit	10 % ~ 90 % Keine Kondensation
Zubehör	
Netzteil	110-240 V/50-60 Hz Wechselstromeingang, DC12V/5A- Ausgangsadapter

Stromkabel

Netzkabelstecker kompatibel mit USA/EU/UK usw. und kundenspezifisch erhältlich









