

# **15,1-Zoll-Android-Touchscreen POS Terminal mit Basis aus Aluminiumlegierung**

(M/N:POS-1523)



OCOM Serie 1523 POS Terminal mit Metallsockel, wahlweise mit CPU der Intel Celeron- und Intel Core I-Serie, einfacher Zugriff auf den E/A-Anschluss für externe Geräte wie Thermodrucker, Etikettendrucker, mobile USB-Festplatte. Dieses Modell ist sehr praktisch für die Wartung, da die hintere Abdeckung entfernt werden kann.

**Merkmale:**

Intel Celeron-Serie und Intel Core I3 I5-Prozessor als Option

Festplattentreiber Msata SSD 64 GB, SSD 128 GB und 256 GB optional

Projiziertes kapazitives Mehrpunkt-Touchpanel

Echt flaches und wasserdichtes Anzeige mit kratzfester Oberfläche

Optionales seitliches MSR- und VFD220-Kundendisplay, montiert an der hinteren Abdeckung

## Spezifikation

Model	POS-1523
Name	15,1 Zoll alles auf einen Schlag POS terminal
Gehäuse	Maschinenkörper mit Kunststoffschale und Basis aus Aluminium
Farbe	Ganz schwarze Farbmaschine
Display	
Hauptbildschirm	15,1-Zoll-Touchscreen-Monitor
Auflösung	1024*768
Helligkeit	250cd/m2
Blickwinkel	Horizont: 150; Vertikal: 140
Touch-Screen	Mehrpunkt-projizierte kapazitive GG-Berührung
Unteranzeige	15,1-Zoll-Display oder 12,1-Zoll-Display ohne Touch-Funktion als Option
Kundendisplay	2*20 VFD als Option
Leistung	
Hauptplatine	Intel Celeron J4125, Intel Core I3/I5 CPU als Option
Systemspeicher	1*SO-DIMM DDR4-Steckplatz, 4 GB DDR4 RAM/8 GB RAM optional
Speichermedium	Msata SSD 64 GB oder höher
LAN	10/100/1000 MBit/s
Betriebssystem	Windows10/11
Konnektivität	

Extern I/O-Port J4125	Ein-/Aus-Taste*1, 12 V DC-Eingang*1
	LAN: RJ-45*1
	USB2.0*4, USB3.0*2
	15PIN D-Sub VGA *1
	HDMI*1
	Line-Ausgang*1, MIC-Eingang*1
Optionen	
MSR	Optionaler seitlicher MSR
Paket	
Gewicht	Netto 6,5 kg, Brutto 8,0 kg für einen einzelnen Bildschirm
Paket mit Schaumstoff im Inneren	425 x 275 x 405 mm für Einzelbildschirm, 420 x 315 x 475 mm für Doppelbildschirm
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