

15.6 oder 15,1 Zoll alle in einem Touch POS-Terminal

(M / n: POS -g156 / g151)



OCOM G-Serie pos Integrierter High-Speed-Thermodrucker innen, R & D-Team Time-Studien- und Forschung, um jedes Material sorgfältig auszuwählen, um sicherzustellen, dass die Maschine stabiler und zuverlässiger funktioniert, eine reiche IO-Schnittstelle ermöglichen viele Verbindungen zur Verfügung, die viele Verbindungen zur Verfügung stellen, ist ein modisches Erscheinungsbild und leicht aufrechterhalten und flexibel verfügbar Von Kunden aufgerüstet werden. Es ist die beste Wahl für viele Anwendungsstandorte wie Restaurants, Cafés, Einzelhandelsgeschäfte usw.

Merkmale:

I Intel Celeron-Serie und Intel Core i3 i5-Prozessor für optional

L HARD Treiber MSATA SSD 64GB, SSD 128GB An 256 GB für optional

L 58mm und 80mm High Speed Thermodrucker, der für optional eingebaut ist

I Multi-Point-projizierter kapazitiver TOUCH-Panel

I Optionaler Seite MSR- und VFD220-Kundenanzeige, die an der Rückseite angebracht ist

Letzte flache und wasserdichte kratzfeste Oberflächenanzeige

Spezifikation

Modell	POS -G156.	POS -G151.
--------	------------	------------

Name	15,6 Zoll alle in einem Touchscreen pos-Terminal	15.1 Zoll Alle in einem Touchscreen pos-Terminal
Gehäuse	Kunststoff mit Metall kombiniert	
Farbe	Voller Perlenweiß-Maschinenkörper oder Perlenweiß-Match-grauer Maschinenkörper	
Anzeige		
Hauptbildschirm	15,6-Zoll-Touchscreen-Monitor	15.1-Zoll-Touchscreen-Monitor
Auflösung	1366 * 768.	1024 * 768.
Helligkeit	250cd / M. ²	
Ansichtwinkel	Horizont: 160; Vertikal: 150.	
Touchscreen	Multi-Point-projizierter G + G kapazitiver Berührung	
Unteranzeige	15.6inch Display und 13,3 Zoll Anzeige W oder W / O Touchfunktion, Auflösung 1366 * 768 für optional	15.1inch Display W oder W / O Touchfunktion, Auflösung 1024 * 768
Kundenanzeige.	2 * 20 VFD an der Rückseite angebracht für optional	
Leistung		
Hauptplatine	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz oder Intel Core I3 / I5 4 ^{NS} Generation CPU für optional	
Systemspeicher	1 * SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 4GB (Standard) 2 GB / 8 GB für optional	
Speichermedium	MSATA SSD 64GB oder HIGER, bis zu 256 GB	
Audio	An Bord Real Tek Alc662 Audio-Chip	
Lautsprecher	80hm / 5w-Lautsprecher innen für optional	
Lan	10/100mbs, Realtek RTL8111F LAN-Chip Eingebauter Mini-PCI-E-Steckplatz, unterstützt eingebettetes WLAN-Modul	
Betriebssystem	Windows7 / 8/10, eingebettet, wir POS, Linux	
Konnektivität		
Externer E / A-Anschluss (J1900)	Netzknopf * 1	
	12V DC in Jack * 1	
	LPT * 1.	
	Com (RS232) * 1	
	VGA (15pin d-sub) * 1	
	LAN: RJ-45 * 1	
	RJ11 für Kassenschublade * 1	
	USB 3.0 * 1, USB2.0 * 4	
	PS / 2 * 1 für Maus und Tastatur	
MIC IN * 1 AUDIO OUT * 1		
Optionen		
80mm thermischer Drucker	Direkter Thermaldruck	
	150mm / s PRINTING-Geschwindigkeit	
	79,5 - / + 0,5-mm-Papierbreite und druckbare Breite 72mm	
	Mit Atuo Cutter-Funktion und Thermalkopflebensdauer 100km	
	USB-Kommunikation	

58mm thermischer Drucker.	Direkter Thermaldruck
	80mm / s PRINTING-Geschwindigkeit
	57,5 - / + 0,5-mm-Papierbreite und druckbare Breite 48mm
	Thermalkopflebensdauer 50km
	LPT-Kommunikation
MSR.	Optionale Seite MSR.
Web-Kamera	Web-Kamera, die oben auf dem Display für optional montiert ist
Paket	Paket
Gewicht	Net 6,5kg grob 8.5kg für 15,6 Dual-Bildschirm
Paket mit Schaum innen	300 * 465 * 500mm
Umfeld	
Betriebstemperatur	0 bis 40 Grad Celsius
Lagertemperatur	-10 bis 60 Grad Celsius
Arbeitsfeuchtigkeit	10% ~ 80%
Lagerfeuchtigkeit	10% ~ 90%
Zubehör	
Netzteil	110-240V / 50-60Hz AC PowerInput, DC12 / 5A Ausgangsadapter für W / O-Drucker und W / 58mm-Druckermaschine DC12V / 7A OUT-Put-Adapter nur für W / 80mm-Druckmaschine
Stromkabel	Stromkabelstecker kompatibel mit den USA / EU / UK usw. und maßgeschneidert
CD-Treiber	Motherboard-Treiber und Touch-Fahrer innen
Sonstiges	
Einhaltung	FCC-Klasse A / CE-Markierung / LVD / CCC

Weitere Produktbilder angezeigt



Leicht laden thermisches Papierkabelmanagement, öffnen und schließen Sie die Rückseite ohne

Werkzeug



Greifen Sie bequem auf die Maschine über einen seitlichen USB-Anschluss zum Hochladen oder Herunterladen zu



Externe E / A-Ports



Paket

