15.6 oder 15.1 Zoll alle in einem Touch POS-Terminal

(M / N: POS -G156W / A-G151W / A)



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 Retaurants, Cafés, Einzelhandelsgeschäfte usw.

Merkmale:

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

ROCKCHIP High Speed RK3288 Prozessor für die Option

EMMC 8 GB / 16 GB / 32GB für die Option

HARD Treiber MSATA SSD 64GB, SSD 128GB Ein 256 GB für die Option

58mm und 80mm High Speed Thermomrucker, der für die Option eingebaut ist

Multi-Point-projiziertes kapazitives Touchpanel

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

Flache und wasserdichte kratzfeste Oberflächenanzeige

Spezifikation

Modell	POS -G156W / A	POS -G151W / A
Name	15,6 Zoll alle in einem	15.1 Zoll Alle in einem
	Touchscreen pos-Terminal	Touchscreen pos-Terminal

Farbe Voller Perlenweiß-Maschinenkörper oder Perlenweiß-Magrauer Maschinenkörper Anzeige Hauptbildschirm 15,6-Zoll-Touchscreen-Monitor Auflösung 1366 * 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 / OBERÜhrungsfunktion, Auflösung 1366 * 768 für die Option Kundenanzeige. 2 * 20 VFD zur Option an der Rückseite angebracht Leistung Windows J1900. Hauptplatine J1*SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 4GB (Standard) 2 GB / 8 GB für die Option Speichermedium MSATA SSD 64GB oder HIGER, bis zu 256 GB		
Hauptbildschirm 15,6-Zoll-Touchscreen-Monitor Auflösung 1366 * 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- Berührungsfunktion, Auflösung 1366 * 768 für die Option Kundenanzeige. 2 * 20 VFD zur Option an der Rückseite angebracht Leistung Windows J1900. Hauptplatine Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz oder Intel Core I3 4 NS Generation CPU für die Option Systemspeicher 1 * SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 4GB (Standard) 2 GB / 8 GB für die Option	nitor	
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- Berührungsfunktion, Auflösung 1366 * 768 für die Option 1024 * 768 Kundenanzeige. 2 * 20 VFD zur Option an der Rückseite angebracht Leistung Windows J1900. Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz oder Intel Core I3 4 NS Generation CPU für die Option Systemspeicher 1 * SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 4GB (Standard) 2 GB / 8 GB für die Option	nitor	
Helligkeit 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- Berührungsfunktion, Auflösung 1366 * 768 für die Option Kundenanzeige. 2 * 20 VFD zur Option an der Rückseite angebracht Leistung Windows J1900. Hauptplatine Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz oder Intel Core I3 4 NS Generation CPU für die Option Systemspeicher 1 * SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 4GB (Standard) 2 GB / 8 GB für die Option		
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- Berührungsfunktion, Auflösung 1366 * 768 für die Option 1024 * 768 Kundenanzeige. 2 * 20 VFD zur Option an der Rückseite angebracht Leistung Windows J1900. Systemspeicher 1 * SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 4GB (Standard) 2 GB / 8 GB für die Option		
Touchscreen Unteranzeige 15.6inch Display- und 13,3- Zoll-Anzeige W / ODER W / O- Berührungsfunktion, Auflösung 1366 * 768 für die Option Kundenanzeige. 2 * 20 VFD zur Option an der Rückseite angebracht Leistung Windows J1900. Hauptplatine Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz oder Intel Core I3 4 NS Generation CPU für die Option Systemspeicher 1 * SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 4GB (Standard) 2 GB / 8 GB für die Option		
Unteranzeige 15.6inch Display- und 13,3- Zoll-Anzeige W / ODER W / O- Berührungsfunktion, Auflösung 1366 * 768 für die Option Kundenanzeige. 2 * 20 VFD zur Option an der Rückseite angebracht Leistung Windows J1900. Hauptplatine Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz oder Intel Core I3 4 NS Generation CPU für die Option Systemspeicher 1 * SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 4GB (Standard) 2 GB / 8 GB für die Option	Horizont: 160; Vertikal: 150.	
Zoll-Anzeige W / ODER W / OBER	Multi-Point-projizierter G + G kapazitiver Berührung	
Leistung Windows J1900. Hauptplatine Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz oder Intel Core I3 4 Seneration CPU für die Option Systemspeicher 1 * SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 4GB (Standard) 2 GB / 8 GB für die Option		
Windows J1900. Hauptplatine Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz oder Intel Core I3 4 ^{NS} Generation CPU für die Option Systemspeicher 1 * SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 4GB (Standard) 2 GB / 8 GB für die Option		
J1900. 4 ^{NS} Generation CPU für die Option Systemspeicher 1 * SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 4GB (Standard) 2 GB / 8 GB für die Option		
(Standard) 2 GB / 8 GB für die Option	I5	
Speichermedium MSATA SSD 64CR oder HIGER big zu 256 CR		
operchermedium Province 300 0400 oder Triothy, bis zu 200 00	MSATA SSD 64GB oder HIGER, bis zu 256 GB	
Audio An Bord Real Tek Alc662 Audio-Chip	An Bord Real Tek Alc662 Audio-Chip	
Lan 10/100mbs, Realtek RTL8111F LAN-Chip Eingebauter Mini-PCI-E-Steckplatz, unterstützt eingebett WLAN-Modul	etes	
Betriebssystem Windows7 / 8/10, eingebettet, wir POS, Linux	Windows7 / 8/10, eingebettet, wir POS, Linux	
Android Hauptplatine ROUCKCHIP-Serie RK3288, Quad Core 1.8G, RK3399 für Option	ROUCKCHIP-Serie RK3288, Quad Core 1.8G, RK3399 für Option	
Systemspeicher An Bord DDRIII 2GB, 4 GB für die Option		
Speichermedium auf Bord16GB EMMC, 32 GB für die Option	auf Bord16GB EMMC, 32 GB für die Option	
Audio an Bord Real Tek Alc5640 Audio Chip	an Bord Real Tek Alc5640 Audio Chip	
Lan 10/100mbs, Realtek RTL8111F LAN-Chip		
WiFi & BT- Modul Support Wi-Fi 802.11b / g / n, BT3.0 / BT4.0-Unterstützur	g	
Betriebssystem Android 7.1.		
Konnektivität		
Windows und Android (J1900 Netzknopf * 1		
& RK3288) 12V DC in Jack * 1	12V DC in Jack * 1	
Com (RS232) * 1	Com (RS232) * 1	
LAN: RJ-45 * 1	LAN: RJ-45 * 1	
USB * 5.	USB * 5.	
MIC IN * 1, AUDIO OUT * 1	MIC IN * 1, AUDIO OUT * 1	
Windows (J1900) LPT * 1.	LPT * 1.	
VGA (15pin d-sub) * 1	VGA (15pin d-sub) * 1	
RJ11 für Kassenschubladen * 1 (optional)	RJ11 für Kassenschubladen * 1 (optional)	
PS / 2 * 1 für Maus und Tastatur		

Android (RK3288)	an Bord RJ11 für Kassenschubladen * 1, RJ11 vom Druckeranschluss für Kassenschubladen * 1 (optional)
	TFCARD SLOT * 1
Optionen	
80mm thermischer Drucker	Direkter Thermaldruck
de la constitución de la control	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 nur für 15,6 Zoll
Web-Kamera	Web-Kamera, die oben auf dem Display für die Option montiert ist
Lautsprecher	80hm / 5w-Lautsprecher innen zur Option
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-Treiber nach innen zur Option
Sonstiges	
Einhaltung	FCC-Klasse A / CE-Markierung / LVD / CCC

Weitere Produktbilder angezeigt



Leicht laden thermisches Papier



Kabelmanagement, öffnen und schließen Sie die hintere Abdeckung ohne Werkzeug



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



Externe E / A-Ports



Paket







