

Android Pos-Terminal Pos-Maschinen-Touchscreen Alle in einem Pos-System mit Registrierkasse

(M / n: POS -h156w / a-h151w / a)



OCOM H-Serie pos Integrierter High-Speed-Thermodrucker und Scanner-Modul innen, es ist eine Art kostengünstige Maschine zur Verwendung, unterschiedliche Rahmenfarben, die Maschine schöner machen, Erweiterte IO-Schnittstelle Erstellen Sie einige weitere externe Geräte miteinander verbunden, neu entwickelte hintere Abdeckung, die ohne Werkzeug ohne Werkzeug für eine schnellere Installation und Wartung leicht entfernt werden kann.

Merkmale:

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

ROCKCHIP HIGH SPEED RK3288 Prozessor

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

Barcode-Scanner eingebaut für die Option

Wahre flache und wasserdichte / kratzfeste Surface-Anzeige

Spezifikationen:

Modell	POS-H156.	POS -H151.
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	Weißer Maschinenkörper oder schwarzer Maschinenkörper stimmen orange oder blaue Rahmenfarben an	
Anzeige		
Hauptbildschirm	15,6-Zoll-Touchscreen-Monitor	15.1-Zoll-Touchscreen-Monitor
Auflösung	1366 * 768.	1024 * 768.
Helligkeit	250cd / M. ² .	
Ansichtwinkel	Horizont: 150; Vertikal: 140.	
Touch-Screen	Multi-Point-projizierter G + G kapazitiver Berührung	
Unteranzeige	15.6 / 14 / 11,6 Zoll Anzeige W / ODER W / O Touchfunktion, Auflösung 1366 * 768 für optional	15,1 Zoll-Anzeige W / oder W / O-Berührungsfunktion, Auflösung 1024 * 768
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 / I5 4 TH Generation CPU für die Option
	Systemspeicher	1 * SO-DIMM DDRIII Slot, Support1333 * / 1600 2 GB / 4 GB / 8 GB für die Option
	Speichermedium	MSATA SSD 64GB oder HIGER, bis zu 256 GB
	Audio	An Bord Real Tek Alc662 Audio-Chip
	Lan	10/100mbs, Realtek RTL8111F LAN-Chip Eingebauter Mini-PCI-E-Steckplatz, unterstützt eingebettetes WLAN-Modul
	Betriebssystem	Windows7 / 8/10, eingebettet, wir POS, Linux

Android RK3288.	Hauptplatine	ROUCKCHIP-Serie RK3288, Quad-Kern 1.8G, RK3399 für optional
	Systemspeicher	An Bord DDRIII 2GB, 4 GB für die Option
	Speichermedium	An Bord von 16 GB EMMC, 32 GB für die Option
	Audio	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-Unterstützung
	Betriebssystem	Android 7.1.
Konnektivität		
Windows / Android (J1900 & RK3288)	Netzknopf * 1	
	12V DC in Jack * 1	
	LAN: RJ-45 * 1	
	USB * 6.	
	MIC IN * 1, AUDIO OUT * 1	
Windows (J1900)	Com (RS232) * 1 oder HDMI * 1 für die Option	
	VGA (15pin d-sub) * 1	
	RJ11 für Kassenschublade * 1 für die Option	
Android (RK3288)	Com (RS232) * 1	
	An Bord RJ11 für Kassenschubladen * 1, RJ11 vom Druckeranschluss für Kassenschubladen * 1 (optional)	
	TF-Kartensteckplatz * 1	
Optionen		
80mm thermischer Drucker	Direkter Thermaldruck	
	100mm / s Pringing-Geschwindigkeit	
	79,5 - / + 0,5-mm-Papierbreite und druckbare Breite 72mm	
	Mit Atuo Cutter Funktion und Thermalkopflebensdauer 50km	
	LPT-Kommunikation	
58mm thermischer Drucker.	Direkter Thermaldruck	
	85mm / 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 die Option montiert ist	
Scanner	Unterstützt 1D & 2D-Code-Scannen für die Option	
Lautsprecher	40hm / 5w-Lautsprecher innen zur Option	
Paket	Paket	
Gewicht	NET: 5.6kg, Brutto: 7.7kg für 15,6 mit 15,6 Dual-Bildschirm / kein Drucker eingebaut	
Paket mit Schaum innen	340 * 450 * 480mm	
2in1 Karton.	700 * 460 * 500mm / grob: 17kg	

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	
Konformität	FCC-Klasse A / CE-Markierung / LVD / CCC

Weitere Produktbilder angezeigt



Keine Bedarfs-Tools, um die hintere Abdeckung zu entfernen, viel bequem für das Upgrade von RAM / SSD von und Serviceability von Kunden



Seiten-USB-Anschlüsse machen die Maschine leichter hochladen und herunterladen



externe IO-Anschlüsse



Paket

