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

(M / n: POS -h156 / h151)

OCOM H-Serie pos Integrierter Hochgeschwindigkeits-Thermodrucker und Scanner-Modul innen, es ist eine Art kostengünstige Maschine zur Verwendung, unterschiedliche Rahmenfarben machen Maschinen schöner,

Erweiterte IO-Schnittstelle Erstellen Sie einige weitere externe Geräte miteinander verbunden, neu gestaltete 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 optional
- \* HARD Treiber MSATA SSD 64GB, SSD 128GB Ein 256 GB für optional
- \* 58mm und 80mm High Speed Thermomrucker, der für optional eingebaut ist
- \* Multi-Point Projected Capacitive Touch Panel
- \* Optionale Seite MSR- und VFD220-Kundenanzeige, die an der Rückseite angebracht ist
- \* Barcode-Scanner für die Option
- \* Wahre flache und wasserdichte / kratzfeste Surface-Anzeige

## **Spezifikation**

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. <sup>2</sup>	
Ansichtwinkel	Horizont: 150; Vertikal: 140.	
Touchscreen	Multi-Point-projizierter G + G kapazitiver Berührung	
Unteranzeige	15.6 / 14 und 11,6 Zoll Display 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 an der Rückseite angebracht für optional	
Leistung		
Hauptplatine	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz oder Intel Core I3 / I5 4 <sup>NS</sup> Generation CPU für optional	
Systemspeicher	1 * SO-DIMM DDRIII-Slot, Support1333 * / 1600 2 GB / 4 GB / 8 GB für optional	
Speichermedium	MSATA SSD 64GB oder HIGER, bis zu 256 GB	
Audio	An Bord Real Tek Alc662 Audio-Chip	

Lautsprecher	40hm / 5w-Lautsprecher nach innen für optional	
Lan	10/100mbs, Realtek RTL8111F LAN-Chip	
Lan	Eingebauter Mini-PCI-E-Steckplatz, unterstützt eingebettetes WLAN-Modul	
Betriebssystem	Windows7 / 8/10, eingebettet, wir POS, Linux	
Konnektivität	The state of the s	
Externer E / A-Anschluss	Netzknopf * 1	
(J1900)	12V DC in Jack * 1	
,	Com (RS232) * 1 oder HDMI * 1 für optional	
	VGA (15pin d-sub) * 1	
	LAN: RJ-45 * 1, RJ11 für Kassenschublade * 1	
	USB 3.0 * 1, USB2.0 * 5	
	MIC IN * 1, AUDIO OUT * 1	
Ontionon	MIC IN * 1, AUDIO OUT * 1	
Optionen	Director Thermandruck	
80mm thermischer Drucker	Direkter Thermaldruck	
DIUCKEI	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 Direkter Thermaldruck		
Drucker.	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 optional montiert ist	
Scanner	Unterstützen Sie 1D & 2D-Code-Scannen für optional	
Paket	Paket	
Gewicht	NET: 5.6kg grob: 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-Fahrer innen	
Sonstiges		
Einhaltung	FCC-Klasse A / CE-Markierung / LVD / CCC	











Paket



