

# (POS-L156) Point-of-Sale-Android-POS-System Geräteanzeige Android-Maschinenverkauf All In One Good Partner Terminal

(M/N: POS-L156)

OCOM POS-L156 Serie POS integrierter Hochgeschwindigkeits-Thermodrucker im Inneren, elegantes Design, stabil und zuverlässig arbeitend, reichhaltige IO-Schnittstelle stellt viele Konnektivitäten zur Verfügung, einfach zu warten und flexibel von Kunden aufrüstbar. Es ist die beste Wahl für viele Anwendungsorte wie z B. Restaurants, Cafés, Einzelhandelsgeschäfte usw. ...

## Merkmale:

Intel Celeron Serie und Intel Core I3 I5 Prozessor für Option  
 Festplatte Treiber Msata SSD 64 GB, SSD 128 GB und 256 GB für Option  
 58 mm und 80 mm Hochgeschwindigkeits-Thermodrucker integriert für Option  
 Projiziertes kapazitives Mehrpunkt-Touchpanel Optional seitlich MSR und VFD220 Kundendisplay montiert zur Rückseitenabdeckung  
 Ture flaches und wasserfestes Display mit kratzfester Oberfläche

## Spezifikationen:

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Modell                | POS- L 156   |
| Name                  | 15,6-Zoll-All-in-One-Touchscreen-POS-Terminal                                    |
| Gehäuse               | Kunststoff mit Metall kombiniert   |
| Farbe                 | ganzer weißer Maschinenkörper oder ganzer schwarzer Maschinenkörper              |
|                       |  |
| Hauptbildschirm       | 15,6-Zoll-Touchscreen-Monitor  |
| Auflösung             | 1366 * 768   |
| Helligkeit            | m <sup>2</sup><br>250cd /  |
| Einen Winkel anzeigen | Horizont: 1 60 ; Vertikal: 1 50  |
| Bildschirm berühren _ | Projizierte kapazitive Mehrpunkt- G + G - Berührung                              |
| Unteranzeige          | 15,6-Zoll-Display W / oder W / O Touch-Funktion, Auflösung 1366 * 768 für Option |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Kundenanzeige                   | 2 * 20 VFD optional an hinterer Abdeckung montiert  |
| <b>Leistung</b>                 |   |
| Hauptplatine                    | Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz oder Intel Celeron J4125 oder Intel Core I3 / I 5 CPU als Option  |
| Systemspeicher _                | 1 * SO-DIMM DDRIII - Steckplatz, unterstützt 4 GB DDR3L / 1333 MHZ (Standard) , 8 GB für Option   |
| Speichermedium                  | Msata SSD 64 GB oder höher, bis zu 256 GB   |
| Audio                           | An Bord des Audiochips Real Tek ALC662  |
| LAN                             | 10/100 Mbs, Realtek RTL8111F LAN-Chip<br>Eingebauter Mini-PCI-E-Steckplatz, unterstützt eingebettetes WIFI-Modul  |
| Betriebssystem                  | Windows 7/8/10 , eingebettet, WEPOS, Linux  |
| <b>Konnektivität</b>            |   |
| Extern<br>E / A-Anschluss J1900 | Ein/Aus- Taste * 1  |
|                                 | 12 V DC in Buchse * 1   |
|                                 | LAN: RJ-45 * 1 , RJ11 für Kassenschublade   |
|                                 | USB*6   |
|                                 | 15-poliger D-Sub-VGA * 1  |
|                                 | RS232 * 1   |
|                                 | Line-Out * 1, MIC-In * 1  |
| <b>Optionen</b>                 |   |
| 80mm Thermodrucker              | direkten Thermodruck  |
|                                 | 1 5 0 mm / s Druckgeschwindigkeit   |
|                                 | 79,5 - / + 0,5 mm Papierbreite und bedruckbare Breite 72 mm   |
|                                 | mit Atuo-Cutter-Funktion und Thermokopf-Lebensdauer 50 km   |
| 58 mm Thermodrucker             | direkten Thermodruck  |
|                                 | 85mm/s Druckgeschwindigkeit   |
|                                 | 57,5 - / + 0,5 mm Papierbreite und bedruckbare Breite 48 mm   |
|                                 | Lebensdauer des Thermokopfes 50 km  |
| MSR                             | optionaler Seiten-MSR   |
| Web-Kamera                      | Optional kann eine Webcam oben auf dem Display montiert werden  |
| Scanner                         | Unterstützung von 1D- und 2D-Code-Scanning für Option   |
| Lautsprecher                    | 4 Ohm / 5 W Lautsprecher innen als Option   |
| <b>Paket</b>                    |   |
| Gewicht                         | Netto : 6,5 kg , Brutto : 8,0 kg für 15,6 mit 1 5,6<br>Doppelbildschirm mit integriertem Drucker  |
| Paket mit Schaum nach innen     | 490 * 31 0 * 48 5 mm  |
| <b>Zubehör</b>                  |   |
| Netzteil                        | 110-240 V / 50-60 Hz Wechselstromeingang , DC12 / 5A -<br>Ausgangsadapter für W / O-Drucker und W / 58-mm-Drucker<br>DC12V / 7A-Ausgangsadapter nur für W / 80-mm-Drucker |
| Stromkabel                      | Netzkabelstecker kompatibel mit USA / EU / UK usw. und kundenspezifisch erhältlich  |

**Weitere Bilder der gezeigten Produkte:**

















