

15,1-Zoll-Supermarkt-Kassierautomat mit Aluminiumlegierungsbasis

(M/N:POS-1519 v)

OCOM 1519B-Serie POS Terminal verfügt über eine stabile Basis, Es hat Informationen Celeron-CPU und Intel Core I-Serie-CPU als Option, Der E/A-Anschluss für externe Geräte wie Thermodrucker, Etikettendrucker und mobile USB-Festplatten ist leicht zugänglich. Dieses Modell ist sehr praktisch für die Wartung, indem einfach die hintere Abdeckung entfernt wird.

Merkmale:



Intel Celeron J1900-Serie und Intel Core I3 I5-Prozessor als Option;

Festplattentreiber Msata SSD 64 GB, SSD 128 GB und 256 GB optional;

10-Punkt-projiziert-kapazitives Touchpanel;

Ture flaches und wasserdichtes, kratzfestes OberflächenAnzeige;

Multi-IO-Ports lassen sich problemlos auf weitere externe Geräte erweitern;

VFD220 oder LED8 zur Kundenanzeige;

Die Metallbasis sorgt für einen stabilen Stand.

Spezifikation

| | |
|----------------------------------|--|
| Model | POS-1519B |
| Name | 15,1 Zoll alles auf einen Schlag POS terminal |
| Gehäuse | Kunststoffschale kombiniert mit Metall |
| Farbe | ganze schwarze Farbe |
| Display | |
| Hauptbildschirm | 15,1-Zoll-Touchscreen-Monitor |
| Auflösung | 1024*768 |
| Helligkeit | 250cd/m2 |
| Blickwinkel | Horizont: 150; Vertikal: 140 |
| Touch-Screen | 10-Punkt-projizierter kapazitiver GG-Touch |
| Leistung | |
| Hauptplatine | Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz, optional: Intel Core 3. I3-CPU / Intel Core 4. I5-CPU |
| Systemspeicher | 1*SO-DIMM DDRIII-Steckplatz, 4 GB DDR3 |
| Speichermedium | Msata-SSD 128 GB |
| LAN | 10/100 MBit/s, Realtek RTL8111F LAN-Chip |
| Betriebssystem | Windows7/8/10, Embedded, WEPOS, Linux |
| Konnektivität | |
| Externe E/A-Anschlüsse | Netzschalter*1, 12V DC in Buchse*1 |
| | LAN: RJ-45*1, USB*6 |
| | 15PIN D-Sub VGA *1 |
| | RS 232*2 für J1900, RS232*1, HDMI*1 für I3 I5 |
| | Line-Ausgang*1, MIC-Eingang*1 |
| Paket | |
| Gewicht | Netto 6,5 kg, Brutto 7,5 kg |
| Paket mit Schaumstoff im Inneren | 410*290*445mm |

| | |
|--------------------|--|
| Umfeld | |
| Betriebstemperatur | 0 bis 40 Grad Celsius |
| Lagertemperatur | -10 bis 60 Grad Celsius |
| Zubehör | |
| Netzteil | 110-240 V/50-60 Hz Wechselstromeingang, DC12V/5A-Ausgangsadapter |
| Stromkabel | Netzkabelstecker kompatibel mit USA/EU/UK usw. |







