

15.1 Alles in einem Berühren POS Terminal

- 1519B)

OCOM 1519B-Serie POS Terminal hat eine stabile Basis, Es hat Intel CelerAn CPU und Intel Core Prozessor I-Serie-CPU als Option, es ist einfach zu Zugriff auf den E/A-Port für externe Geräte wie Thermodrucker, Etikettendrucker, mobile USB-Festplatte. Dieses Modell ist sehr wartungsfreundlich Nur indem Sie die hintere Abdeckung entfernen

Merkmale:

1. Intel Celeron J1900 Serie und Intel Core I3 I5 Prozessor als Option
2. Harter Fahrer Msata SSD 64 GB, SSD 128 GB an d 256 GB optional
3. 10 -Punkt-projiziert-kapazitiVes Berührenpanel
4. Flaches und wasserdichtes Anzeige mit kratzfester Oberfläche
5. M ulti E/A-Ports lassen sich problemlos auf weitere externe Geräte erweitern
6. VFD220 oder LED8 zur Kundenanzeige
7. M Die Metallbasis sorgt für einen stabilen Stand

Spezifikation

| | |
|----------------------------------|--|
| Model | POS-1519 v |
| Name | 15. 1 Zoll alles in einem Tastendruck POS t erminal |
| Gehäuse | Kunststoffschale kombiniert mit Metall |
| Farbe | ganze schwarze Farbe |
| Hauptbildschirm | |
| Hauptbildschirm | 15. 1 Zoll-BerührensBildschirm-Monitor |
| Entschlossen i on | 1024*768 |
| Helligkeit | 25 0cd/m ² |
| Sicht a Winkel | Horizont: 1 5 0 ; Vertikal: 1 4 0 |
| Berühren s creen | 10 -Punkt gepLANt GG kapazitive Berührung |
| Leistung | |
| Hauptplatine | Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz , Optional : intel core 3 I3 CPU / Intel Core 4 I5-CPU |
| System Erinnerung | 1*SO-DImm DDRIII Steckplatz, 4 GB DDR3 |
| Speichermedium | Msata-SSD 128GB |
| LAN | 10/100 MBit/s, Realtek RTL8111F Lan-Chip |
| Betriebssystem | Windows 08.07.10, Eingebettet,WIRPOS, Linux |
| Konnektivität | |
| Extern I/O-PortS | p ower Knopf 1 , 12V DC Eingang J Bestätigung*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 | Netz 6 ,5 Kg , Brutto 7 . 5 Kg |
| Paket mit Schaumstoff im Inneren | 410*290 * 445 mm |
| Umfeld | |
| Betriebstemperatur | 0 bis 40 Grad Celsius |
| Lagertemperatur | - 1 0 bis 60 Grad Celsius |
| Zubehör | |
| Netzteil | 110-240 V/50-60 Hz Wechselstrom i Eingabe , DC12 V /5A Ausgangsadapter |
| Stromkabel | Netzkabelstecker kompatibel mit USA/EU/UK usw ... |











