

OCOM Breedbeeld POS terminal heeft een stijlvol en ultradun ontwerp, het heeft een Android- en ramen OS-moederbord als optie, het is eenvoudig te installeren 2nd Weergave, MSR of VFD als modules door klanten. Dit Model is erg handig voor onderhoud door de achterklep te verwijderen en het heeft rijke I / O-interfaces om op meer externe apparaten te worden aangesloten

Functies:

15,6 inch BOE gloednieuw LCD-scherm

Meerpunts geprojecteerd capacitief aanraakscherm

Uitneembare bodemplaat voor kleinere verpakkingen en minder verzendkosten

Het hoofdscherm ondersteunt grote hoek rotatie om elke observatiehoek te ontmoeten

Randloos scherm, de voorkant beschermt tegen directe waterspatten

Ultradunne behuizing maakt het product beknopter en stijlvoller

Dikke en stabiele aluminium voet

Kabelsleuven in de basis maken de kabel Nettoter

Klantendisplay, secundair scherm en MSR-installatiepositie zijn gereserveerd op de schaal

Specificatie:

| Model | POS-15 16-W | POS-15 16-A |
|-------------------|--|---|
| Naam | 15,6 inch Windows Aanrakenscreen pos-terminal | 15,6 inch Android touchscreen pos-terminal |
| Huisvesting | ABS-kunststof machinelichaam met aluminium i um legering basis | |
| Kleur | hele zwarte kleur machine lichaam | |
| Display | | |
| Hoofdscherm | 15,6 inch touchscreen-monitor | |
| resolutie | 1366*768, 1920*1080 voor optie | |
| Helderheid | 300cd/m ² | |
| Weergave a hoek | Horizontaal: 160 ; Verticaal: 150 | |
| Touch s creen | Multi-point geprojecteerde GG capacitieve aanraking | |
| Subweergave | 15.6 inch display W of W/o touch functie, resolutie 1366*768 of 1920*1080 resolutie voor optie | |
| Klant weergave | 2*20 VFD of 2*20 LCD gemonteerd op achterkant voor optie | |
| Uitvoering | | |
| Moederbord | Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz meestal of Intel Core I3 / I5 4 ^e generatie CPU voor optie | ARM Cortex-A17 -RK 3288 quad-core 1,8 GHz CPU |
| Systeem Geheugen | 1*SO-DImm DDRIII slot, support1333*/1600 4GB (standaard) 2GB/8GB voor optie | Aan boord van 2GB DDRIII, 4GB voor optie |

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Opslagapparaat | Msata SSD 64GB of hoger, tot 256GB | 8 GB eMMC, ondersteuning voor 32 GB TF-kaart uitgebreid |
| Audio | Aan boord van Real Tek ALC662 audiochip ALC5640 | Aan boord van Real Tek audiochip ALC5640 |
| LAN | 10/100Mbs, Realtek RTL8111F Lan-chip ingebouwd Mini PCI-E-slot, ondersteuning voor ingebouwde WIFI-module | 10M/100M RTL8201F, 10M/100M/1000M RTL8211E voor optie |
| Besturingssysteem | Windows 7/8/10, ingebed, WIJPOS, Linux | Android 7 .1 of Android 8.1 voor optie |
| Connectiviteit | | |
| Externe I/O-poort (J1900 en RK3288) | p dank knop*1 | |
| | 12V DC-ingang*1 | |
| | LAN:RJ-45*1 | |
| | USB * 4 | |
| | COM(RS232) * 1 | COM(RS232) * 2 |
| | VGA (15-pins D-sub)*1 | RJ11 voor geldlade *1 |
| | Audio-uitgang*1 | M IC in *1 , Audio-uitgang*1 |
| Pakket | | |
| Gewicht | Net 4.0 Kg Goor 5.0 Kg | |
| P bevestiging met schuim erin | 460*185*420 mm voor een enkel scherm | |
| Omgeving | | |
| Bedrijfstemperatuur | 0 tot 40 graden Celsius | |
| Bewaar temperatuur | - 10 tot 60 graden Celsius | |
| Werkvochtigheid | 10%~80% Geen condensatie | |
| Opslag vochtigheid | 10%~90% Geen condensatie | |
| Accessoires | | |
| Oplader | 110-240V/50-60HZ wisselstroom input , DC12 V /5A uitgangsadapter | |
| Stroomkabel | Voedingskabelstekker compatibel met VS / EU / VK enz. En op maat verkrijgbaar | |
| CD-stuurprogramma | Moederbord driver en touch driver binnen | |
| Ander | | |
| Nakoming | FCC klasse A/CE-markering/LVD/CCC | |

















