

15,1-calowy ekran dotykowy z odlewanej ciśnieniowo aluminium z systemem Windows POS Terminal

(M/N: POS-1518)

OCOM POS-1518 POS Terminal ma obudowę i podstawę ze stopu aluminium, ma intel Opcjonalnie procesor Celeron i Intel Core I. posiada bogate interfejsy I/O umożliwiające podłączenie większej liczby urządzeń zewnętrznych.

Cechy:



Dobry system odprowadzania ciepła POS dobrze sprawdzają się w trudniejszych warunkach;

Zarządzanie kablami sprawia, że stanowisko kasjera jest bardziej uporządkowane i oszczędza dużo miejsca do użytku;

Obsługuje ekran dodatkowy „One Line connect”;

Bardziej naukowa, oddzielna struktura ułatwiająca konserwację oraz załadunek i rozładunek;

Podwójna składana podstawa sprawia, że opakowanie jest mniejsze i pozwala zaoszczędzić

dużo kosztów wysyłki;

Pozwala na to elastyczna podstawa POS można je umieścić na wiele sposobów i dopasować do różnych lad.

Specyfikacja

| | |
|----------------------------|---|
| Model | POS-1518 |
| Nazwa | Dotyk o przekątnej 15,1 cala POS terminal |
| Materiał obudowy | Stop aluminium i ABS |
| Wyświetlacz | |
| Główny ekran | Monitor z ekranem dotykowym o przekątnej 15,1 cala |
| Rezolucja | Ekran IPS 1024*768 |
| Jasność | 350cd/m ² |
| Kąt widzenia | Horyzont: 178, Pion: 178 |
| Ekran dotykowy | Wielopunktowy, pojemnościowy dotyk GG |
| Podwyświetlacz | Opcjonalny wyświetlacz o przekątnej 9,7 cala |
| MSR | Opcjonalny 3-ścieżkowy czytnik kart |
| Wydajność | |
| Płyta główna | Intel Celeron J6412, 2,0 GHz lub Celeron J4125, procesor Intel Core I3 / I5 11. opcjonalnie |
| Pamięć systemowa | 1*gniazdo SO-DIMM DDR4, obsługa 2400 mHZ, 4 GB /8 GB /16G dla opcji |
| Urządzenie pamięci masowej | Dysk SSD M.2 o pojemności 64 GB lub szybszy, do 512 GB |
| LAN/WLAN | 10/100/1000Mbps, układ LAN Realtek RTL8111F Wbudowane gniazdo Mini PCI-E, obsługuje wbudowany moduł WIFI |
| System operacyjny | Obsługa systemu Windows 10/11 |
| Łączność | |

| | |
|--------------------------------|--|
| Zewnętrzny Port we/wy J6412 | Przycisk zasilania*1 |
| | Gniazdo wejściowe 12 V DC*1 |
| | LAN: RJ-45*1, USB*8, COM*2, HDMI*1 |
| | Wyjście liniowe i mikrofon w JACK 2w1*1 |
| | Dostosowany port typu C dla drugiego wyświetlacza (opcjonalnie) |
| Środowisko | |
| Temperatura robocza | 0 do 50 stopni Celsjusza |
| Temperatura przechowywania | -20 do 60 stopni Celsjusza |
| Wilgotność robocza | 10% ~ 90% Brak kondensacji |
| Wilgotność przechowywania | 10% ~ 90% Brak kondensacji |
| Pakiet | |
| Waga | Netto: 6,0 kg, brutto: 7,7 kg |
| Opakowanie z pianką w środku | 436*400*166mm |
| Akcesoria | |
| Zasilacz | Wejście zasilania AC 110-240V/50-60HZ, adapter wyjściowy DC12V/5A |
| Przewód zasilający | Wtyczka kabla zasilającego kompatybilna z USA / UE / Wielką Brytanią itp. i dostępna na zamówienie |
| Inny | |
| Zgodność | FCC klasa A/znak CE/LVD/CCC |

