

# 15,1-calowy ekran dotykowy z odlewanego 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 ład.

## 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 <sup>2</sup>
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

