

Samoobsługowe urządzenie wielofunkcyjne z Systemem Allroid/Windows o przekątnej 15,8 cala POS System

(M/N:POS-1508-W/A)

OCOM Szeroki ekran POS Terminal ma stylową i wyjątkowo smukłą obudowę, posiada opcjonalnie płytę główną z systemem Android i Windows, jest łatwy w instalacji 2nd wyświetlacz, MSR lub VFD jako moduły przez klientów. Model ten jest bardzo wygodny w konserwacji po zdjęciu tylnej pokrywy i posiada bogate interfejsy we/wy umożliwiające podłączenie większej liczby urządzeń zewnętrznych

Cechy:



Seria Intel Celeron i płyta Android dla opcji;

Twardy sterownik Msata Dysk SSD 64GB, Opcjonalnie dysk SSD 128 GB i 256 GB;

Wielopunktowy, pojemnościowy panel dotykowy;

Wyświetlacz z płaską i wodoodporną/odporną na zarysowania powierzchnią.

Specyfikacja

Model	POS-1508-W	POS-1508-A
Nazwa	Terminal pos z ekranem dotykowym Windows o przekątnej 15,8 cala	Terminal pos z ekranem dotykowym o przekątnej 15,8 cala i systemem Android

Mieszkania	Połączenie tworzywa ABS i metalu	
Kolor	Zwykle cały korpus maszyny w kolorze białym	
Wyświetlacz		
Główny rozmiar ekranu	Monitor z ekranem dotykowym o przekątnej 15,8 cala	
Rozdzielczość	Panel IPS 1920*1080	
Jasność	220-250cd/m2	
Kąt widzenia	Horyzont: 178; Pionowo: 178	
Ekran dotykowy	Wielopunktowy, pojemnościowy dotyk GG	
Podwyświetlacz	Wyświetlacze o przekątnej 15,8 i 15,6 cala Bez funkcji dotykowej, rozdzielczość 1920*1080 dla opcji	
Wydajność		
Płyta główna	Intel Celeron J6412, 2,0 GHz lub czwarty procesor Intel Core I3 / I5 opcjonalnie	Czterordzeniowy procesor ARM Cortex-A17 -RK 3568 2,0 GHz
Pamięć systemowa	1*gniazdo SO-DIMM DDR4, obsługa 2400 mHz, 4 GB (domyślnie) 8 GB opcjonalnie	Na pokładzie 2 GB DDR4, 4 GB opcjonalnie
Urządzenie pamięci masowej	Msata SSD 64 GB lub wyższy, do 256 GB	16 GB eMMC, obsługa rozszerzonej karty TF o pojemności 32 GB
Audio	Na pokładzie układ audio Real Tek ALC662 ALC5640	
LAN	10/100 Mb/s, układ sieci LAN Realtek RTL8111F Wbudowane gniazdo Mini PCI-E, obsługuje wbudowany moduł WIFI	10M/100M RTL8201F, 10M/100M/1000M RTL8211E dla opcji
System operacyjny	Windows10/11	Androida 11
Skaner	Skaner kodów kreskowych 1D/2D CMOS 640*480	
Głośnik	Głośnik 4 Ohm 3 W	
Drukarka	Drukarka termiczna 58/80 mm z automatyczną obcinarką	
Łączność		
Zewnętrzny port we/wy (J6412 i RK3568)	Przycisk zasilania*1	
	Gniazdo wejściowe 12 V DC*1	
	Sieć LAN: RJ-45*1	
	USB*5	
	Nie dotyczy	Gniazdo karty TF * 1, gniazdo karty SIM * 1 funkcje należy dostosować
	RJ11 dla szuflady na gotówkę *1	
Środowisko		
Temperatura robocza	0 do 40 stopni Celsjusza	
Temperatura przechowywania	-10 do 60 stopni Celsjusza	
Wilgotność robocza	10%~80% Brak kondensacji	
Wilgotność przechowywania	10% ~ 90% Brak kondensacji	
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	
Sterownik CD	Wewnątrz sterownik płyty głównej i sterownik dotykowy	
Inny		
Zgodność	FCC klasa A/znak CE/LVD/CCC	



POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





POS-1508





Odpowiednie dokumenty:
[POS-1508 80kierowca](#)