

15.1 calowy stop aluminium dotykowy POS

(M / N: POS -1513W & POS -1513A)



Terminal OCOM 1513 serii POS ma powłokę i bazę stopu z aluminium. Posiada CELERON Celeron i Intel Core i CPU do opcji. It jest łatwy w instalacji 2nd. Wyświetlacz, MSR, VFD jako moduły. Model ten jest bardzo wygodny do konserwacji, usuwając tylną pokrywę i ma bogate interfejsy I / O, które mają być podłączone do bardziej zewnętrznych urządzeń.

Cechy:

L Intel Celeron Series and Intel Core I5 Procesor do opcji

I Rockchip High Speed RK3288 Procesor do opcji

L EMMC 8GB / 16 GB / 32 GB dla opcji

L Hard Driver MSATA SSD 64 GB, SSD 128GB A 256 GB dla opcji

I Multi-punkt wyświetlany pojemnościowy panel dotykowy

I Opcjonalnie Side MSR i VFD220 Wyświetlacz klienta zamontowany do tylnej pokrywy

L TURE Płaskie i wodoszczelne zdrapienie odporne na zarysowania

Dane techniczne:

Model	POS -1513W.	POS -1513A.
-------	-------------	-------------

Nazwać	15.1 calowy stop aluminium dotykowy POS	
Mieszkania	Ciało i baza maszyn ze stopu aluminium	
Kolor	Cała czarna maszyna	
Wyświetlacz		
Główny ekran	Monitor dotykowy 15.1 cala	
Resoluiton.	1024 * 768.	
Jasność	250 cd / m. ² .	
Kąt widzenia.	Horyzont: 160; Pionowe: 150.	
Ekran dotykowy	Multi-punkt wyświetlany G + G Dotyk pojemnościowy	
Pod-ekran	9,7 cala Wyświetlacz W / O Funkcja Dotknij	
Wyświetlacz klienta.	2 * 20 VFD lub 2 * 20 wyświetlacz LCD zamontowany do tylnej pokrywy dla opcji	
Występ		
Płyta główna	Intel Celeron Bay Trail J1900 2,0 GHz zwykle lub Intel Core i3 / i5 4 th . CPU generacji dla opcji	Rockchip Series RK3288, Quad Core 1.8g, RK3399 dla opcji
Pamięć systemowa	1 * SO-DIMM DDRIII Slot, Support1333 * / 1600 4 GB zwykle, 2 GB / 8 GB dla opcji	Na pokładzie DDRIII 1 GB, 2 GB, 4 GB dla opcji
Urządzenie pamięci masowej	MSATA SSD 64 GB lub Higiil, do 256 GB	Na Board8GB, 16 GB, 32 GB EMMC dla opcji
Audio	Na pokładzie prawdziwego TEK ALC662	na pokładzie REAL TEK ALC5640 Chip audio
LAN.	10 / 100MB, Realtek RTL8111F LAN Chip Zbudowany w gniazdie Mini PCI-E, obsługa osadzonego modułu WiFi	10 / 100MBS, REALTK RTL8111F LAN Chip, wsparcie Wi-Fi 802.11b / G / N, BT3.0 / BT4.0 Obsługa
System operacyjny	Windows7 / 8/10, osadzony, my POS, Linux	Do Android 8.1
Łączność		

Zewnętrzny Port we / wy (J1900 / RK3288)	Przycisk zasilania * 1
	12 V DC IN Jack * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB * 4.
Zewnętrzny I / O Port J1900	15pin D-sub VGA * 1
	HDMI * 1 lub RS 232 * 1 dla opcji
	Linia out * 1, MIC IN * 1
Zewnętrzny Port I / O RK3288	Audio out * 1
	Port karty TF * 1
	RJ11 dla szuflady pieniężnej * 1
	Rs 232 * 1
Opcje	
MSR.	Opcjonalna strona msr.
Środowisko	
Temperatura robocza	0 do 40 stopni Celsjusza
Temperatura przechowywania	-10 do 60 stopni Celsada
Wilgotność robocza	10% ~ 80% brak kondensacji
Wilgotność do przechowywania	10% ~ 90% brak kondensacji
Pakiet	
Waga	Net 5.5 kg, brutto 7.0 kg
Pakiet z pianką wewnątrz	440 * 290 * 425mm
Akcesoria	
Zasilacz	110-240V / 50-60Hz wejście zasilania AC, adapter wyjściowy DC12V / 5A
Przewód zasilający	Wtyczka kabla zasilającego Kompatybilny z USA / EU / UK itp. I Dostępny Dostępny
Inne	
Zgodność	Klasa FCC A / CE Mark / LVD / CCC