

## 15,6 lub 15,1-calowy All In One Touch POS Terminal

(M / N: POS -H156W / A-H151W / A)



OCOM H seria pos zintegrowany wysokiej prędkości termicznej drukarki i skanera modułu wewnątrz, jest to rodzaj opłacalny maszyny do stosując różne kolory ramy sprawiają, maszyna piękniejsza, rozszerzony interfejs IO zrobić kilka urządzeń zewnętrznych podłączonych więcej, nowo zaprojektowany tylną pokrywę, które można łatwo usunąć bez użycia narzędzi dla szybszego montażu i konserwacji

### Cechy:

Seria Intel Core i Intel Celeron I3 I5 dla opcji

Rockchip procesor RK3288 szybkiego

EMMC 8GB / 16GB / 32GB dla opcji

Twardy 64GB SSD mSATA kierowcy, SSD 128GB 256 GB dla opcji

58mm i 80mm drukarka termiczna szybkiego wybudowania dla opcji

Wielopunktowy przewiduje pojemnościowych panelu dotykowego

Opcjonalnie strona MSR i VFD220 wyświetlacz klienta zamontowana na tylnej okładce

Skaner kodów kreskowych dla wbudowana opcja

Prawda płaska i wodoodporny / wyświetlacz sureface odporna na zarysowania

### Specyfikacja

Model	POS -H156	POS -H151
Nazwa	15,6 calowy wszystko w jednym dotykowy ekran terminala pos	15,1 calowy wszystko w jednym dotykowy ekran terminala pos

Mieszkania	z tworzywa sztucznego w połączeniu z metalem	
Kolor	biały lub czarny korpusu maszyny urządzenie ciało mecz pomarańczowy lub niebieska ramka	
Wyświetlacz		
Główny ekran	15,6 calowy monitor z ekranem dotykowym	15,1 calowy monitor z ekranem dotykowym
Rezolucja	1366 * 768	1024 * 768
Jasność	250cd / m <sup>2</sup>	
kąt widzenia	Horyzont: 150; Pionowa: 140	
Ekran dotykowy	Wielopunktowy przewiduje G + G pojemnościowe dotyku	
Sub-display	15,6 / 14 / 11,6 calowy W / lub W / O funkcji dotykowego, rozdzielczość 1366 * 768 do opcjonalnego	15,1 calowy W / lub W / O funkcji dotykowego, rozdzielczości 1024 x 768
wyświetlacz klienta	2 * 20 VFD zamontowany na tylnej okładce dla opcji	
wydajność		
okna J1900	Płyta główna	Intel Celeron 2.0GHz Bay Trail J1900 lub Core Intel I3 / I5 4 <sup>th</sup> . CPU generacji dla opcji
	Pamięć systemowa	1 * SO DIMM gniazdo DDRIII, support1333 * / 1600 2 Gb / 4 GB / 8GB opcji
	Urządzenie pamięci masowej	MSATA SSD 64GB lub Higer, do 256GB
	Audio	Prawdziwe Tek pokładowy układ dźwięku ALC662
	LAN	10 / 100Mbs, Realtek RTL8111F Lan wiórów wybudowany w Mini PCI-E gniazda, wsparcie wbudowany moduł WIFI
	System operacyjny	Windows7 / 8/10, do wbudowania, MY POS Linux
	Android RK3288	Płyta główna
Pamięć systemowa		Na pokładzie DDRIII 2 GB, 4 GB dla opcji
Urządzenie pamięci masowej		Na pokładzie 16GB EMMC, 32GB dla opcji
Audio		Na pokładzie rzeczywistym Tek ALC5640 chipem audio,
LAN		10 / 100Mbs, Realtek RTL8111F Lan wiórów
Moduł WIFI i BT		Wsparcie Wi-Fi 802.11b / g / n, BT3.0 / support BT4.0
System operacyjny		Android 7.1
Łączność		
Windows / Android (J1900 & RK3288)	Przycisk zasilania * 1	
	Gniazdo 12V DC * 1	
	LAN: RJ-45 * 1	
	USB * 6	
	MIC * 1, Wyjście audio * 1	

Okna (J1900)	COM (RS232) * 1 * 1 lub HDMI dla opcji
	VGA (15-pin Sub-D) * 1
	RJ11 za gotówkę szuflady * 1 dla opcji
Android (RK3288)	COM (232) * 1
	Na pokładzie RJ11 dla szuflady * 1, RJ11 z portu drukarki za gotówkę szuflady * 1 (opcjonalnie)
	gniazdo kart TF * 1
Opcje	
drukarka termiczna 80mm	bezpośredni druk termiczny
	100 mm / s, prędkość printingu
	79,5 - / + 0,5 mm szerokości papieru i druku szerokość 72mm
	atuo z funkcją tnącą i cieplnej 50km życia głowa
	komunikacja LPT
drukarka termiczna 58mm	bezpośredni druk termiczny
	85 mm / s szybkość printingu
	57,5 - / + 0,5 mm szerokości papieru i druku szerokość 48mm
	Głowica termiczna życie 50 km
	komunikacja LPT
MSR	opcjonalnie boczne MSR
kamerka internetowa	Kamera internetowa zamontowana na górnej części wyświetlacza dla opcji
skaner	1D i 2D wspierać kodu-skanowanie opcja
Głośnik	4Ohm / 5W głośniki wewnętrzne dla opcji
Pakiet	pakiet
Waga	netto: 5,6 kg brutto: 7,7 kg do 15,6 with 15.6 Dual Screen / żadna drukarka wbudowany
Pakiet z pianki wewnątrz	340 * 450 * 480 mm
2w1 karton	700 * 460 * 500mm / brutto: 17 kg
Środowisko	
Temperatura robocza	Od 0 do 40 stopni Celsjusza
Temperatura przechowywania	-10 do 60 stopni Celsjusza
wilgotność robocza	10% -80%
wilgotność w miejscu przechowywania	10% -90%
Akcesoria	
Zasilacz	110-240V / 50-60 Hz AC powerinput, adapter wyjście DC12 / 5A do W / O i W / drukarki maszyna drukarka 58mm DC12V / 7A z adapterem put tylko dla W / maszyna drukarka 80mm
Przewód zasilający	Kabel zasilający Wtyczka kompatybilna z USA / EU / UK etc i dostosowane dostępne
płyta CD ze sterownikami	Płyta kierowcy i dotyk wewnątrz sterownika dla opcji
Inny	
Zgodność	FCC Class A / CE / LVD / CCC

Pokazane zdjęcia zdjęć



Nie ma potrzeby narzędzi do usuwania tylnej pokrywy, znacznie wygodnie do aktualizacji RAM / SSD i serwisowalność klientów



Porty boczne USB Make Maszyna łatwiej łatwiej przesyłanie i pobieranie



Zewnętrzne porty IO.



Pakiet

