

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

(M / N: POS -G156W / A-G151W / A)



Seria pos OCOM G zintegrowane szybki wewnątrz drukarki termicznej, zespół badawczy chwili podjąć R & D i badań, aby wybrać każdy materiały ostrożnie, aby zapewnić pracę urządzenia bardziej stabilny i niezawodny, bogaty interfejs IO zrobić dużo dostępna sieć internetowa, modnym wyglądem i łatwością utrzymania i elastycznie zostać zmodernizowane przez customers.it jest najlepszym wyborem dla wielu miejscach aplikacji, takich jak restauracje, kawiarniach, sklepach itp ...

Cechy:

Seria Intel Core i Intel Celeron I3 I5 dla opcji

Rockchip szybkiego procesora RK3288 dla opcji

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

Ture płaskie i wodoodporny wyświetlacz powierzchnia odporna na zarysowania

Specyfikacja

Model	POS -G156W / A	POS -G151W / A
-------	----------------	----------------

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	Całe ciało perłowy biały perłowy biały lub maszyna mecz szare ciało maszyna	
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 ²	
kąt widzenia	Horyzont: 160; W pionie: 150	
Ekran dotykowy	Wielopunktowy przewiduje G + G pojemnościowe dotyku	
Sub-display	Wyświetlacz 15.6inch 13,3 calowy W / lub W / O funkcji dotykowego, rozdzielczość 1366 * 768 dla wariantu	151inch wyświetlacz W / lub W / O funkcji wybierania, 1024 * 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 ^{NS} CPU generacji dla opcji
	Pamięć systemowa	1 * SO DIMM gniazdo DDRIII, support1333 * / 1600 4 GB (standard) 2 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	Rockchip RK3288 serii, quad core 1,8 g, RK3399 dla opcji
	Pamięć systemowa	Na pokładzie DDRIII 2 GB, 4 GB dla opcji
	Urządzenie pamięci masowej	na board16GB 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 i Android (J1900 & RK3288)	Przycisk zasilania * 1
	Gniazdo 12V DC * 1
	COM (232) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB * 5
	MIC * 1, Wyjście audio * 1
Okna (J1900)	LPT * 1
	VGA (15-pin Sub-D) * 1
	RJ11 dla szuflady * 1 (opcjonalnie)
	PS / 2 * 1 dla myszy i klawiatury
Android (RK3288)	na pokładzie RJ11 dla szuflady * 1, RJ11 z portu drukarki za gotówkę szuflady * 1 (opcjonalnie)
	Gniazdo TFcard * 1
Opcje	
drukarka termiczna 80mm	bezpośredni druk termiczny
	150 mm / s, prędkość printingu
	79,5 - / + 0,5 mm szerokości papieru i druku szerokość 72mm
	atutem z funkcją tnącą i ciepłej 100 km na życie głowicy
	komunikacja USB
drukarka termiczna 58mm	bezpośredni druk termiczny
	80 mm / s szybkość printingu
	57,5 - / + 0,5 mm szerokości papieru i druku szerokość 48mm
	Głowica termiczna życie 50 km
	komunikacja LPT
MSR	opcjonalnie MSR strona tylko dla 15.6inch
kamera internetowa	Kamera internetowa zamontowana na górnej części wyświetlacza dla opcji
Głośnik	80hm / 5W głośnik wewnątrz dla opcji
Pakiet	pakiet
Waga	Netto 6,5 kg, 8,5 kg do 15,6 Gross podwójnego ekranu
Pakiet z pianki wewnątrz	300 * 465 * 500mm
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 dostępny
płyta CD ze sterownikami	Płyta kierowcy i dotyk wewnątrz sterownika dla opcji

Inne	
Zgodność	FCC Class A / CE / LVD / CCC

Więcej zdjęć produktu pokazane



Łatwo ładowanie papieru termicznego



Zarządzanie kablami, otwarte i zamknij tylną pokrywę bez narzędzi





Dogodnie Uzyskaj dostęp do urządzenia za pomocą bocznego portu USB do przesyłania lub pobierania



Zewnętrzne porty we / wy



Pakiet

