

(POS-1508) 15,8-calowa drukarka z podwójnym ekranem System terminala inteligentnego położenia Impressor System

(M/N: POS-1508)

Szerokoekranowy terminal POS firmy OCOM ma stylową i bardzo smukłą obudowę, ma opcjonalnie płytę główną z systemem Android i Windows OS, łatwo jest zainstalować drugi wyświetlacz, MSR lub VFD jako moduły przez klientów. Ten model jest bardzo wygodny w konserwacji poprzez usunięcie tylnej okładki i ma bogate interfejsy we/wy, które można podłączyć do większej liczby urządzeń zewnętrznych;

Cechy:

Seria Intel Celeron i płyta główna Android dla opcji
Dysk twardy Msata SSD 64 GB, SSD 128 GB i 256 GB dla opcji
Wielopunktowy pojemnościowy panel dotykowy
Opcjonalny boczny wyświetlacz klienta MSR i VFD220
Płaska i wodoodporna / odporna na zarysowania powierzchnia wyświetlacza

Dane techniczne:

Model	POS-15 08 -W	POS-15 08 -A
Nazwa	15.8 -calowy terminal pos z ekranem dotykowym Windows	15.8 -calowy terminal pos z ekranem dotykowym Android
Mieszkania	Połączenie tworzywa ABS i metalu	
Kolor	Zwykle cały biały korpus maszyny	
Wyświetlacz		
Rozmiar ekranu głównego	15.8 -calowy monitor z ekranem dotykowym	
Rozdzielczość	1920*1080	
Jasność	3 5 0cd / m ²	
Zobacz kąt _	Horyzont: 160 ; Pionowo: 1 50	
Ekran dotykowy _	Wielopunktowy projektowany pojemnościowy dotyk G + G	
Wyświetlacz podrzędny	Wyświetlacz 15,8 i 15,6 cala Bez funkcji dotykowej, rozdzielczość 1920*1080 dla opcji	

Wydajność		
Płyta główna	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz zwykle lub procesor Intel Core I3/I5 4. generacji dla opcji	Czterordzeniowy procesor ARM Cortex-A17 -RK 3288 1,8 GHz
Pamięć systemowa	1 * gniazdo SO-DIMM DDRIII , obsługa 1333 * / 1600 4 GB (domyślnie) 2 GB / 8 GB dla opcji	Na pokładzie 2 GB DDRIII, 4 GB dla opcji
Urządzenie pamięci masowej	Msata SSD 64 GB lub więcej, do 256 GB	16 GB eMMC, rozszerzona obsługa 32 GB karty TF
Audio	Na pokładzie układ audio Real Tek ALC662 ALC5640	Na pokładzie układ audio Real Tek ALC5640
LAN	10/100Mbps, układ Realtek RTL8111F Lan; wbudowane gniazdo Mini PCI-E, obsługa wbudowanego modułu WIFI;	10M/100M RTL8201F, 10M/100M/1000M RTL8211E dla opcji
System operacyjny	Windows 7/8/10, wbudowany, WEPOS, Linux	Android 8.1
Skaner	Skaner kodów kreskowych 640*480 CMOS 1D/2D	
Szczyt	Głośnik 4 Ohm 3 W	
Drukarka	Drukarka termiczna 58/80 mm z automatycznym obcinaniem	
Łączność		
Zewnętrzny port we/wy (J1900 i RK3288)	przycisk zasilania * 1	
	Gniazdo 12 V DC * 1	
	LAN: RJ-45 * 1	
	USB * 5	
	nie dotyczy	Karta TF * 1 □karta SIM * 1 dla opcji)
	RJ11 do szuflady kasowej * 1	
Środowisko		
Temperatura robocza	0 do 40 stopni Celsjusza	
Temperatura przechowywania	-1 0 do 60stopnicelsjusza	
Wilgotność robocza	10% ~ 80% Bez kondensacji	
Wilgotność przechowywania	10% ~ 90% bez kondensacji	
Akcesoria		
Zasilacz	Zasilanie i wejście 110-240 V / 50-60 HZ AC , adapter wyjściowy DC12 V / 5A	
Przewód zasilający	Wtyczka kabla zasilającego kompatybilna z USA/EU/UK itp. i dostępna na zamówienie	
Sterownik CD	Sterownik płyty głównej i sterownik dotykowy w środku	
Inny		
Zgodność	FCC klasa A / znak CE / LVD / CCC	

Więcej zdjęć prezentowanych produktów:









