

# 18,5-calowy ekran dotykowy POS terminal z aluminiową podstawą

- 1801)

## Cechy:

Płyta główna z serii Intel Celeron i Intel Core I dla opcji

Dysk twardy SSD 64 GB (domyślny), SSD i HDD jako opcja

Solidna aluminiowa konstrukcja ramowa

Wielopunktowy pojemnościowy dotyk

## Specyfikacja

Model	POS-1801
Nazwa	Dotyk 18,5 cala POS terminal
Mieszkania	Metalowa obudowa i podstawa
Kolor	Opcjonalnie cała maszyna w kolorze czarnym
Wyświetlacz	
Główny ekran	Monitor z ekranem dotykowym o przekątnej 18,5 cala
Rozdzielczość	1366*768
Jasność	250cd/m <sup>2</sup>
Kąt widzenia	Horyzont: 160; Pionowo: 150
Ekran dotykowy	Wielopunktowy, pojemnościowy dotyk GG
Wydajność	
Płyta główna	Intel Celeron J4125, 2,0 GHz lub czwarty procesor Intel Core I3 / I5 opcjonalnie
Pamięć systemowa	1*gniazdo SO-DIMM DDR4, obsługa 2400 mHZ, 4 GB (domyślnie) 8 GB opcjonalnie
Urządzenie pamięci masowej	Msata SSD 64 GB lub wyższy, do 256 GB, opcjonalnie dysk twardy
Audio	Na pokładzie Real Tek ALC662
LAN	10/100 Mb/s, układ sieci LAN Realtek RTL8111F Wbudowane gniazdo Mini PCI-E, obsługuje wbudowany moduł WIFI
Podwyświetlacz	Wyświetlacz 11,6 cala bez funkcji dotykowej dla opcji
System operacyjny	Obsługa systemu Windows 10/11
Łączność	

Zewnętrzny port we/wy (J4125)	Przycisk zasilania*1
	Gniazdo wejściowe 12 V DC*1
	Sieć LAN: RJ-45*1
	HDMI*1 dla (I3 I5)
	USB3.0*1, USB2.0*5
	COM(RS232) *2 (dla J1900), COM(RS232)*1 (dla I3 I5)
	VGA (15-pinowy D-sub)*1
	Wyjście audio*1, wejście mikrofonowe*1
Pakiet	
Waga	Netto: 5 kg, brutto: 6,5 kg
Opakowanie z pianką w środku	525*240*455mm
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/6A
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-1801





POS-1801





POS-1801





POS-1801





POS-1801







POS-1801







POS-1801

