

Link do produktu: <https://www.kasyonlinekartuzy.pl/terminal-2pos-16i5-b-p-187.html>

Terminal 2POS 16I5-B



Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

Terminal 2POS 16I5-B

Wydajny terminal komputerowy o "lekkiej" i nowoczesnej stylistyce dedykowany do pracy punktach sprzedaży, stanowiskach samoobsługowych i punktach informacyjnych.

Możliwość instalacji wyświetlacza w pozycji pionowej często wykorzystywana jest na samoobsługowych stanowiskach sprzedażowych i punktach informacyjnych.

Zgodność ze standardem VESA zapewnia swobodę instalacji terminala przy użyciu szerokiej gamy akcesoriów montażowych dostępnych na rynku (np. [Modułowy System Montażu](#)).

Ekran dotykowy może być obsługiwany w różnego rodzaju rękawiczkach, przez co urządzenia z powodzeniem sprawdzą się w suchych i mokrych miejscach instalacji.

Wydajny procesor i zwiększona ilość pamięci RAM pozwalają na stosowanie terminala w roli efektywnego serwera lokalnych środowisk bazodanowych..

Zdolny do pracy ciągłej w wilgotnym środowisku

Zastosowane w terminalu podzespoły dobrane są pod kątem zdolności do pracy ciągłej. Panel LCD został wykonany w standardzie przemysłowym, gdzie szczególnie nacisk kładziony jest na żywotność.

Obszar roboczy ekranu to jednolita szklana tafla, która skutecznie chroni przód terminala przed zalaniem. Obudowa również uniemożliwia przenikanie płynów i brudu do wrażliwych obszarów urządzenia. Pojemnościowy ekran dotykowy nie zużywa się i skutecznie reaguje na dotyk w brudnym środowisku.

Pasywny układ chłodzenia nie wprowadza z otoczenia zanieczyszczeń do wnętrza obudowy, przez co terminal 16I5-A może efektywnie pracować również w środowisku zapyłonym..

Podwójny układ ekranu

Panoramyczny ekran terminala 16I5-A pracuje w rozdzielczości natywnej Full HD (1920 x 1080) i wyświetla obraz symetrycznie w każdym kierunku (170°/170°). Podstawa terminal została zaprojektowana w taki sposób, aby instalacja ekranu w pozycji pionowej nie narażała urządzenia na brak stabilności.

Dzięki powyższym cechom kilka osób stojących na wprost wyświetlacza będzie poprawnie widziało wyświetlany obraz a pionowy układ ekranu pozwala na wygodne wyświetlanie długiej listy informacji. Cechy te są bardzo często wykorzystywane na samoobsługowych stanowiskach sprzedażowych i kioskach informacyjnych. W przypadku instalacji terminala w przestrzeni publicznej, podstawę można na stałe przytwierdzić do podłoża. Wysoka moc obliczeniowa umożliwi stosowanie terminala 16I5-A w roli serwera baz danych dla innych kas samoobsługowych znajdujących się w strefie SCO.

Swoboda działania

Ekran dotykowy o podwyższonej czułości może być obsługiwany w niemetalizowanych rękawiczkach o grubości do 0,8 mm. Terminal, dzięki tej funkcjonalności będzie poprawnie reagował na dotyk również przez podwójne rękawiczki chirurgiczne. W przeprowadzonych przez Posnet testach, ekran poprawnie wykrywał dotyk również poprzez tekstylne rękawiczki robocze pokryte lateksem *

* Testy przeprowadzono w rękawiczkach Firecrest Ligth zgodnych z kategorią ochrony I klasy (EN420).

