

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16

Panasonic

Nazwa	Tablica interaktywna Panasonic UB-T781
Cena	7 046,99 zł
Producent	Panasonic

OPIS PRODUKTU

Panasonic UB-T781 Panaboard pozwala łatwiej skupić uwagę uczniów dzięki 83-calowemu aktywnemu ekranowi, co sprawia, że tworzenie efektywnych, przyciągających wzrok materiałów dydaktycznych jest bardzo proste, a także promuje styl aktywnego nauczania opartego na grafice i uczeniu, które sprawia, że nauka jest zabawna zarówno dla nauczyciela, jak i ucznia. Po podłączeniu komputera z dostępem do Internetu i projektorem, możesz przynieść olbrzymią ilość informacji dostępnych w Internecie lub dowolnych informacji na swoim komputerze bezpośrednio do klasy. Jest to nowy rodzaj aktywnego uczenia się.

Ekstra wytrzymała tablica i wielofunkcyjne pióro elektroniczne

Tablica została zaprojektowana z myślą o trwałości i odporności na zarysowania i wykorzystuje specjalny materiał, który zapobiega odbiciom światła od lampy projektora, dzięki czemu można go łatwo widzieć z szerokiego kąta. Pióro elektroniczne działa jak długopis, gumka i wskaźnik, podobnie jak mysz komputerowa i jest zaprojektowane tak, aby można je było łatwo trzymać nawet w małych rękach dzieci.

Wbudowane głośniki stereo

Wbudowane głośniki stereo Panaboard oferują wszechstronność do dzielenia się dźwiękiem z klasą.

Filmy z dźwiękiem i wykorzystanie efektów dźwiękowych pomagają przyciągnąć uwagę słuchaczy i sprawiają, że lekcje są bardziej skuteczne.

Funkcje bezprzewodowe

Dzięki opcjonalnemu zestawowi bezprzewodowemu nie ma potrzeby podłączania kabla do komputera i płyty. Pozwala to również na bardziej elastyczne układy w klasie.

Łatwe lekcje obsługi Push-and-Press

Po prostu naciśnięcie przycisku i naciśnięcie końcówki pióra na powierzchnię tablicy działa tak samo, jak kliknięcie prawego przycisku myszy komputerowej. Naciśnięcie przycisku i szybkie dwukrotne kliknięcie powoduje natychmiastowe przejście do wskaźnika (narzędzie strzałki), nawet przy użyciu innego narzędzia. Ta łatwa operacja "dwa w jednym" zapewnia większą wygodę i efektywność w klasie.

2 porty USB Hub

Elitarny panel Panaboard jest wyposażony w dwa dodatkowe porty USB. Umożliwia to podłączenie dodatkowych urządzeń w celu wzbogacenia lekcji, takich jak kamera do dokumentów, mikroskop sieciowy, a nawet drukarka bez zużywania niezbędnych zasobów na komputerze.

Tryb prezentacji

Elitarny panel Panaboard umożliwia korzystanie z materiałów dydaktycznych stworzonych przy użyciu innych aplikacji komputerowych. Twoje ulubione aplikacje i elitarna książka Panaboard łączą się, tworząc potężne narzędzie do tworzenia i wyświetlania przyciągających wzrok materiałów, które sprawiają, że nauczanie jest dużo bardziej efektywne i zapewnia więcej zabawy.

Kluczowe cechy:

Przekątna ekranu 77"

Odtwarzaj filmy wideo w komplecie z dźwiękiem dzięki wbudowanym głośnikom stereo

Łatwy pilot i funkcje bezprzewodowe

Oferuje 2 porty USB Hub

Ekstra wytrzymała tablica i wielofunkcyjne pióro elektroniczne

Po prostu naciśnięcie przycisku i naciśnięcie końcówki pióra na powierzchnię tablicy działa tak samo, jak kliknięcie prawego przycisku myszy komputerowej

Podłączając do tablicy opcjonalny zestaw darmowy do instalacji, który jest dostarczany wraz z oprogramowaniem użytkowym, do płyty można od razu korzystać z aplikacji bez konieczności instalowania jej na komputerze

Umożliwia korzystanie z materiałów dydaktycznych utworzonych przy użyciu innych aplikacji na komputery PC

Korzyści:

Obrazy zwierząt, mapy i inne obrazy można zarchiwizować w elitarniej galerii Panaboard, aby szybko, łatwo pobrać i wyświetlić

Pióro elektroniczne pozwala tworzyć żywo kolorowe rysunki i ilustracje, dzięki którym lekcje ożywają. Dzięki elitarniej funkcji załączników książki Panaboard możesz organizować materiały dydaktyczne i adresy stron internetowych, ułatwiając przygotowywanie lekcji

Korzystając z komputera z dostępem do Internetu, można łączyć się z Internetem i wyświetlać informacje w klasie

Materiały dydaktyczne można szybko tworzyć i przechowywać na komputerze i wyświetlać w klasie