

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



Nazwa	Monitor Vivitek EK653i + LauncherPlus USB-C 2szt
Cena	15 500,00 zł
Producent	Vivitek

OPIS PRODUKTU

Panel dotykowy do pracy zespołowej NovoTouch All-in-One jest przeznaczony zarówno dla użytkowników biznesowych, jak i edukacyjnych.

NovoTouch to najwyższej klasy panel dotykowy All-inOne, który łączy rozdzielczość 4K UHD, współpracę bezprzewodową, wideokonferencje, tablicę cyfrową i Digital Signage. Zaprojektowany, aby przenieść spotkania biznesowe lub sesje edukacyjne na nowy poziom współpracy i interakcji. Dzięki wbudowanemu rozwiązaniu NovoConnect uczestnicy spotkań mogą rozszerzyć ekran laptopa na płaski panel i porównywać informacje oraz współpracować ze sobą. Funkcja moderatora pozwala na zachowanie kontroli nad spotkaniem, a adnotacje na ekranie pozwalają na współpracę w czasie rzeczywistym. NovoTouch jest w pełni kompatybilny z popularną praktyką BYOD.

Tymczasem spotkania hybrydowe z uczestnikami na miejscu i uczestnikami zdalnymi są ułatwione dzięki możliwościom wideokonferencji, które obejmują zainstalowane wstępnie aplikacje Zoom, Teams lub Skype for Business. Ponadto panel NovoTouch można przełączać między spotkaniami z trybu współpracy na tryb Digital Signage, aby przekształcić nieaktywne ekrany w cyfrowe tablice ogłoszeń.

Funkcje

Rozdzielczość 4K-UHD (3840 2160)

Panel wykorzystujący technologię In-Plane Switching (IPS-ADS) w celu zapewnienia wyjątkowego poziomu szczegółów, fantastycznych efektów wizualnych oraz szerokiego kąta widzenia

Bezbłędna adnotacja dotykowa zapewnia wysoką dokładność, szybki czas reakcji i płynne rozpoznawanie gestów

Antyodblaskowa i trwała powierzchnia chroni przed zarysowaniami i uszkodzeniami ekranu

Android 8.0 i Google G-suite oraz wiele innych aplikacji są zainstalowane fabrycznie.

Narzędzie Remote Manager do centralnego zarządzania urządzeniami

Współpraca bezprzewodowa

Zinformatyzowane rozwiązanie audiowizualne - prosta, bezpieczna współpraca bezprzewodowa

Można połączyć do 64 uczestników, a jednocześnie 4 może udostępnić swój ekran

Możliwość dynamicznego przełączania się pomiędzy ekranami uczestników

Komentuj i podkreślaj punkty do omówienia w czasie rzeczywistym

Duplikowanie ekranu w wielu miejscach przez sieć

Sklep z aplikacjami NT umożliwia dostęp do wstępnie wybranych aplikacji, dodatkowe aplikacje są dostępne do pobrania osobno

Funkcja wideokonferencji kompatybilna z zainstalowanymi wcześniej popularnymi aplikacjami do prowadzenia wideokonferencji

Połącz się bezprzewodowo za pomocą przeglądarki internetowej, aplikacji, oprogramowania lub opcjonalnego narzędzia USB LauncherPlus

Digital Signage

Wbudowane rozwiązanie Digital Signage NovoDS przeobrazi wyświetlacz NovoDisplay w tablicę ogłoszeń

Dekodowanie wideo z dwóch źródeł w oryginalnej rozdzielczości 4K

Projekt, publikacja, zarządzanie trzy proste kroki do przygotowania Digital Signage

Opcjonalne rozwiązanie NovoDS Cloud pozwala na dostęp do list odtwarzania materiałów oznakowania oraz zarządzanie nimi przy użyciu interfejsu sieciowego na komputerze lub urządzeniach mobilnych

W zestawie:

NovoLauncherPlus, USB-C Edition (2 sztuki)

Monitor interaktywny Vivitek NovoTouch EK653i

NovoLauncher Plus to specjalna przystawka USB, która umożliwia przesyłanie obrazu z komputera PC lub Mac do urządzenia NovoPro/Enterprise bez potrzeby instalowania oprogramowania

DesktopStreamer. Przystawka ta jest wyposażona w moduł wi-fi, dzięki czemu można jednocześnie połączyć się z NovoPro/Enterprise oraz lokalną siecią bezprzewodową. Launcher Plus to idealne rozwiązanie korporacyjne, np. w bankowości, gdzie komputery posiadają zabezpieczenie przed instalowaniem zewnętrznych programów. NovoLauncher Plus to również wygoda użytkownika - wystarczy podłączyć przystawkę do komputera i wcisnąć przycisk, aby zacząć transmisję!

Wersja LauncherPlus USB-C zamiast klasycznego złącza USB posiada jego nowszą wersję - USB-C. Model ten jest przeznaczony do najnowszych laptopów pozbawionych portów USB typu A.