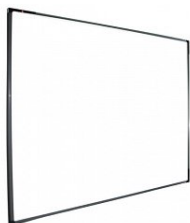


Salon Ursynów

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

Zestaw interaktywny Optical Avtek TT-BOARD 3000 + Vivitek DX881ST + Avtek Wallmount 1200

Cena

5 514,01 zł

OPIS PRODUKTU

W zestawie:

Tablica Avtek TT-BOARD 3000

Projektor krótkoogniskowy XGA Vivitek DX881ST

Uchwyt projektora Avtek Wallmount 1200

Avtek TT-BOARD 3000

Urządzenie współpracujące z komputerem i projektorem multimedialnym. Działa jak duży ekran dotykowy, który może być obsługiwany za pomocą palca. Dzięki zastosowaniu specjalnej powierzchni tablica interaktywna posiada także właściwości klasycznej tablicy suchościeralnej.

Technologia optyczna:

Obsługa za pomocą palca lub dowolnego wskaźnika

Powierzchnia może służyć jako tablica suchościeralna

Powierzchnia odporna na uszkodzenia mechaniczne (ewentualne uszkodzenie nie wpływa na działanie tablicy)

Powierzchnia matowa, nie powoduje refleksów przy projekcji

Zapewnia wysoką rozdzielczość i dokładność

Tablice interaktywne znajdują zastosowanie zarówno w szkołach jak i na rynku biznesowym, podczas spotkań firmowych, angażując słuchaczy i zapewniając im interaktywne środowisko pracy oraz jednakowy dostęp do informacji. Do każdej tablicy interaktywnej Avtek dołączane jest oprogramowanie RM Easiteach w języku polskim! Oprogramowanie Easiteach jest zaprojektowane w taki sposób, że jest pomocne podczas wielu zajęć z szerokiej gamy tematów oraz jest przydatne w każdym środowisku nauczania, niezależnie od wieku czy umiejętności uczniów. Łatwo dostępne paski narzędzi oraz widżety oprogramowania umożliwiają szybką i efektywną pracę podczas przygotowywania ćwiczeń do przeprowadzenia w klasie, które będą zgodne z celami nauczania. Easiteach to stale rozwijające się oprogramowanie i z czasem udoskonalimy je dodając grę, nowych funkcji. Odwiedź naszą stronę rozwoju, aby zobaczyć, które funkcje są już dostępne oraz jakich funkcji możesz oczekiwać w przyszłości.

Oprogramowanie RM Easiteach zapewnia dostęp do takich funkcji jak:

Obsługa Multi-touch w Windows 7

Bank widżetów

Obszerna baza przykładowych zadań gotowych do użycia

Przekształcanie tekstu na mowę

Tryb umożliwiający łatwą interakcję z obiektami i plikami typu flash

Różnorodne narzędzia edycyjne takie jak efekty czy działania

Rozpoznawanie pisma odręcznego oraz kształtów

Nagrywanie zawartości ekranu i export jako plik wideo

Bank mediów składający się z ponad 4,500 materiałów

DX881ST

Projektor krótkoogniskowy, o wysokiej jasności

Projektor DX881ST zaprojektowano specjalnie z myślą o jego zastosowaniach w edukacji. Pozwala on uzyskać 77-calowy obraz przy instalacji w odległości mniejszej niż 1 metr od powierzchni ekranu, a jasność 3 300 ANSI lumenów i wysoki kontrast (15 000:1) gwarantują jego doskonałą jakość. Projektor Vivitek DW882ST świetnie sprawdza się w salach lekcyjnych, niewielkich biurach i w warunkach domowych. Jego lekkość i poręczne rozmiary dodatkowo ułatwiają jego instalację, a przystępna cena dodatkowo podnosi jego atrakcyjność.

Najważniejsze funkcje

Wysoka jasność 3300 ANSI lumenów i kontrast 15 000:1

Rozdzielczość: natywna XGA, maksymalna obsługiwana: WUXGA

77-calowy obraz przy instalacji projektora w odległości mniej niż 1 metr od ekranu

Krótko ogniskowa obiektywu oferuje większy komfort prowadzenia prezentacji, rozwiązując problem cieni na ekranie projekcyjnym i eliminując narażenie wzroku prelegenta na światło projektora

Bogaty wybór złączy, w tym: HDMI 1.4b, VGA, S-Video, Composite Video, Audio-In/Out

Oszałamiająco realistyczny obraz dzięki obsłudze trybu 3D przy użyciu technologii DLP® Link™ oraz zdolności do odtwarzania filmów Blu-ray przez złącze HDMI 1.4b

6-segmentowe (RYGCWB) koło barw gwarantuje wierne odwzorowanie kolorów i najdrobniejszych szczegółów

Szczelna konstrukcja układu optycznego skutecznie zabezpiecza go przed kurzem i zwiększa jego wydajność

Wbudowane głośniki o mocy 10 W

Zintegrowane, certyfikowane dla tego modelu rozwiązania do zarządzania projektorem i monitorowania jego pracy przez sieć komputerową, w tym Crestron® RoomView™, Extron, AMX SSDP i Telnet

Zabezpieczenia antykradzieżowe: gniazdo blokady Kensington®, zacpek linki antykradzieżowej, blokada kodem PIN

WallMount 1200

Uchwyt ścienny AVTek WallMount 1200 to doskonałe rozwiązanie do montażu projektorów z krótką ogniskową nad tablicą interaktywną czy też tradycyjnym ekranem projekcyjnym. Zastosowanie tego rodzaju mocowania dla projektorów znajduje duże zastosowanie wszędzie tam gdzie tradycyjna forma montażu (uchwyt sufitowy, stolik projekcyjny, winda) z racji na małe wymiary pomieszczenia, wysoki sufit lub jego brak, przeszkody (filary), może okazać się kłopotliwa. Uchwyt jest również stosowany z powodzeniem w przestrzennych klasach, salach wykładowych i konferencyjnych. Dzięki WallMount 1200 uzyskujemy możliwość regulacji obrotu, pochyleń, odległości. Uchwyt jest solidnie wykonany, co gwarantuje stabilne mocowanie oraz dużą estetykę produktu.

Cechy:

Stałe ramię (120 cm), regulacja odległości do 114 cm

Maksymalny rozstaw otworów mocujących projektora - 34 cm

Gwarancja na produkt: standardowa 2 lata lub 3 lata po rejestracji na stronie producenta