

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Zestaw Avtek TT-BOARD 2080 + Vivitek DX881ST + WallMount 1200**

Cena **0,00 zł**

Producent **Avtek**

## OPIS PRODUKTU

Tablica interaktywna Avtek TT-BOARD 2080

Produkty interaktywne marki Avtek zostały wyróżnione i wskazane przez konsumentów w ogólnopolskim plebiscywie popularności produktów i usług w kategorii: tablice interaktywne, otrzymując tym samym prawo do używania nazwy i godła prestiżowej nagrody "Laur Konsumenta - Odkrycie 2014". Kategoria "Odkrycie Roku" stworzona została z myślą o produktach/usługach nowych, innowacyjnych i funkcjonujących na rynku od stosunkowo niedługiego czasu, ale już zdobywających serca klientów, a także produktach/usługach, które objęła ciekawa i skuteczna kampania reklamowa, czy te, które zostały po raz pierwszy wskazane przez konsumentów w ogólnopolskim projekcie.

O nominacji produktu, marki czy usługi do prestiżowego tytułu Laur Konsumenta/Klienta-Odkrycie Roku decyduje duże zainteresowanie nowościami rynkowymi lub produktami o znacznym wzroście popularności. Taką nagrodę otrzymują nieliczne firmy czy producenci. O jej przyznaniu decyduje specjalnie powołana Redakcyjna Komisja Weryfikacyjna, która w procesie decyzyjnym ocenia przede wszystkim innowacyjny charakter produktu, usługi czy marki, a także perspektywy odbioru przez rynek i dynamikę wzrostu jego popularności.

Tablice interaktywne to urządzenia 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  
możliwość obsługi przez 2 osoby jednocześnie

powierzchnia może służyć jako tablica suchościeralna i magnetyczna  
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. Pozwalają zaangażować słuchaczy i zapewnić im interaktywne środowisko pracy oraz jednakowy dostęp do informacji.

Projektor Vivitek DX881ST

Vivitek DX881ST to następcą popularnego projektora krótkoogniskowego D871ST. Specjalny układ optyczny pozwala na wyświetlenie obrazu o przekątnej 80" z odległości zaledwie 102 cm. Takie rozwiązanie idealnie nadaje się do współpracy z tablicą interaktywną lub w niewielkich pomieszczeniach. Dodatkową zaletą projektorów krótkoogniskowych jest brak cienia rzucanego na ekran oraz ochrona wzroku prowadzącego.

Vivitek DX881ST wyświetla obraz w rozdzielczości XGA (1.024 x 768) z jasnością podwyższoną do 3.300 ANSI lumenów z wykorzystaniem technologii DLP oraz BrilliantColor. Zestawienie tych parametrów oraz uzupełnienie ich o kontrast wynoszący 15.000:1 zapewnia wysokiej klasy projekcję z wyraźnym obrazem i wiernym odwzorowaniem barw.

Duża ilość złączy – w tym złącze HDMI, dwa złącza VGA oraz trzy wejścia audio – pozwala na swobodę korzystania z projektora bez względu na posiadane urządzenie wysyłające sygnał wideo i audio. Vivitek DX881ST został wyposażony również w gniazdo RJ45 (LAN)co pozwala na jego zdalne sterowanie za pomocą komputera. Nowością jest złącze zasilania USB typu A, które pozwala podpiąć np. moduł do komunikacji bezprzewodowej Novo Connect.

Dzięki wyeliminowaniu filtrów powietrza oraz zastosowaniu szczelnego układu optycznego DX881ST jest urządzeniem praktycznie bezobsługowym - pozwala to na znaczące zmniejszenie całkowitego kosztu posiadania i wyeliminowania kosztów serwisowania projektora. Warto zwrócić uwagę również na żywotność lampy, która została wydłużona do aż 7.000 godzin w trybie pracy DynamicECO.

Projektory Vivitek objęte są 3-letnią gwarancją producenta, gwarancja na lampę wynosi 12 miesięcy (max. 1.000h). Specjalnie dla sektora edukacyjnego została stworzona możliwość rozszerzenia gwarancji na projektor (do 5 lat) oraz na lampę (do 3 lat lub max. 2000h).

Uchwyt ścienny WallMount 1200

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

Maksymalny rozstaw otworów mocujących projektora - 34 cm

Pasuje do większości projektorów krótkoogniskowych na rynku