

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



vivitek
Vivid Color, Vivid Life

Nazwa **Projektor Vivitek DW832-EDU**

Cena **3 999,00 zł**

Producent **Vivitek**

OPIS PRODUKTU

DW832

Niewielki projektor szerokoekranowy o wysokiej jasności

Wszechstronność i niezawodność

Najważniejsze funkcje

Rozdzielczość WXGA (1280 × 800), jasność 5000 ANSI lumenów oraz współczynnik kontrastu 15 000:1

Wyjątkowa elastyczność dzięki 1,5-krotnemu powiększeniu

Możliwość podłączenia na wiele sposobów: HDMI (2 ×), wejście VGA (2 ×), wyjście VGA, a także wejście S-video oraz kompozytowe

Obsługa standardu MHL umożliwiającą strumieniowe przesyłanie materiałów audio i wideo z urządzeń z systemem Android™

Wbudowany głośnik o mocy 10 W wyposażony w kilka portów wejścia/wyjścia

Zintegrowane i certyfikowane na potrzeby tego modelu rozwiązania monitorujące projektor i zarządzające jego pracą, w tym Crestron® RoomView™, Extron, AMX SSDP oraz Telnet

6-segmentowe koło barw (RYGCWB) gwarantujące wierne i dokładne odwzorowanie kolorów

Szybkie automatyczne wyszukiwanie i wybór źródła sygnału

Oszałamiająco realistyczny obraz dzięki zgodności technologii DLP® Link™ z trybem 3D oraz obsłudze standardu HDMI 1,4b Blu-Ray

Ulepszone funkcje zasilania (tryb Eco, automatyczne wyłączenie zasilania, tryb czuwania) wydłużające okres użytkowania lampy i zapewniające mniejsze zużycie energii.

Standardowa gwarancja na projektor wynosi 2 lata, 1 rok na lampę (do 1.000 godzin). Seria EDU to specjalna wersja projektorów Vivitek z przedłużoną, 5-letnią gwarancją dla sektora edukacyjnego.

Gwarancja na projektor wynosi wówczas 5 lat, na lampę 3 lata lub 2.000 godzin.

Wymaga rejestracji na stronie Vivitek.pl/rejestracja

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	DW832-EDU
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	5000
Kontrast (...:1)	15000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	3500
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.46
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.2