

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 DW275-EDU**

Cena **2 349,00 zł**

Producent **Vivitek**

OPIS PRODUKTU

Idealny do sal konferencyjnych i prezentacji wyjazdowych

Wersja z rozszerzoną gwarancją dla klientów z sektora edukacyjnego*

Model DW275 to podstawowy projektor marki Vivitek o rozdzielczości natywnej WXGA. Jest wyposażony w technologie DLP® i BrilliantColor™ zapewniające wyraźny, żywy obraz w popularnym formacie 4:3.

Projektor Vivitek DW275 oferuje wiele sposobów podłączania, w tym dwa złącza HDMI v1.4, jasność na poziomie 4000 ANSI lumenów oraz kontrast 20 000 : 1. Jest to ekonomiczny, projektor o dobrych parametrach optycznych, charakteryzujący się niską wagą, niewielkimi wymiarami i łatwą instalacją.

Najważniejsze funkcje

Technologie DLP® i BrilliantColor™ gwarantują żywy, wysokiej jakości obraz

Jasność wynosząca 4000 ANSI lumenów i współczynnik kontrastu o wartości 20 000 : 1 pozwalają na uzyskanie wyraźnego i jasnego obrazu podczas prezentacji

Natywna rozdzielczość WXGA (1280 × 800) skalowalna aż do rozdzielczości WUXGA (1920 × 1200)

Dwa złącza HDMI do wyświetlania materiałów w wysokiej jakości

Urządzenie jest niezwykle mobilne dzięki kompaktowym wymiarom i niewielkiej wadze (2,6 kg)

Długa żywotność lampy (do 10 000 godzin) skutkuje niskim całkowitym kosztem posiadania

Wbudowany 2-watowy głośnik oraz wejścia i wyjścia audio

Standardowo gwarancja na projektor wynosi 2 lata, na lampę 1 rok lub 1.000 godzin. Dla klientów z sektora edukacyjnego, po rejestracji na stronie www.vivitek.pl/rejestracja gwarancja wynosi 5 lat na projektor i 3 lata (do 2.000h) na lampę. Dotyczy tylko wersji DW275-EDU.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria **DW275-EDU**

Technologia **DLP**

Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	4000
Kontrast (...:1)	20000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	5500
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.55
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.86