

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 D8010W**

Cena **41 590,00 zł**

Producent **Vivitek**

OPIS PRODUKTU

<!-- opis produktu -->

Nowy, dwulampowy projektor Vivitek stanowi rozszerzenie oferty instalacyjnych urządzeń marki Vivitek. Cechuje je bardzo wysoka jasność, rozdzielczość dużą ilość złączy oraz łatwa instalacja dzięki centralnie umieszczonemu obiektywowi, funkcji Lens Shift oraz możliwości zastosowanie jednego z wielu wymiennych obiektywów. Projektor Vivitek D8010W bazuje na technologii DLP. Jest to kolejny tak zaawansowany projektor marki Vivitek, który charakteryzuje rozdzielczość 1.280 x 800 (WXGA), posiada jasność aż 8.000 ANSI lumenów i współczynnik kontrastu 3000:1. Za sprawą technologii przełączania lamp (2x400W) projektor może pracować w trybie 24/7. Ważnym atutem jest możliwość korzystania z szerokiej gamy połączeń m.in. HDMI, DVI, BNC, Component, RJ-45, wejście/wyjście 3GSDI. Projektor pozwala również na łączenie obrazu z kilku projektorów jednocześnie dzięki funkcji Edge Blending oraz zastosowanie jednego z 6 opcjonalnych obiektywów. Gwarancja wynosi 5 lat na projektor oraz 1 rok (max. 1000h) na lampę. Nowy, dwulampowy projektor Vivitek stanowi rozszerzenie oferty instalacyjnych urządzeń marki Vivitek. Cechuje je bardzo wysoka jasność, rozdzielczość dużą ilość złączy oraz łatwa instalacja dzięki centralnie umieszczonemu obiektywowi, funkcji Lens Shift oraz możliwości zastosowanie jednego z wielu wymiennych obiektywów.

Technologia: DLP Rozdzielczość: WXGA (1.280 x 800) Jasność: 8.000 ANSI lumenów Kontrast: 3.000:1
Waga: 30 kg

CECHY PRODUKTU

Model/Seria **D8010W**

Technologia **DLP**

Rozdzielczość (Podstawowa) **WXGA**

Format Obrazu **16:10**

Jasność **8000**

Kontrast (...:1) **3000**

Źródło Światła **LAMPA**

Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin) **1500**

Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1) **0.8**

Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) **8.67**