

## Vivitek D8800

---



**Technologia: DLP**

**Rozdzielczość: WUXGA (1.920 x 1.200)**

**Jasność: 8.000 ANSI lumenów**

**Kontrast: 3.000:1**

**Waga: 30 kg**

Duże sceny, audytoria i imprezy o charakterze masowym wymagają zastosowania profesjonalnego sprzętu, którego możliwości sprostają nierzadko trudnym warunkom. Głębię obrazu z dbałością o najmniejsze szczegóły gwarantują projektory o dużej wydajności i wysokich jasnościach proponowane przez markę Vivitek.

Projektor **Vivitek D8800** bazuje na technologii DLP. Jest to pierwszy tak zaawansowany projektor marki Vivitek, który charakteryzuje **rozdzielczość 1920 × 1200 (WUXGA, format 16:10)**, posiada **jasność aż 8.000 ANSI lumenów i współczynnik kontrastu 3000:1**. Za sprawą technologii przełączania lamp (2x400 W) 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 HDSDI**. Projektor wyposażono w technologię BrilliantColor, poprawiającą reprodukcję barw. **System Lens Posting Memory (LPS)** umożliwiające przechowywanie do 10 predefiniowanych przez użytkownika pozycji obiektywu, wliczając w to ustawienia dla takich parametrów jak ostrość, zbliżenie i przesunięcie obiektywu. 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.