

## MODEL: D537W

- Bardzo lekki, przenośny projektor - waga zaledwie 1.9 kg
- Technologia 3D Ready
- Technologia DLP<sup>®</sup> i BrilliantColor<sup>™</sup>
- Lampa o wysokiej wydajności i żywotności do 4.000 godzin
- Blokada klawiszy
- Funkcja Direct on/off
- Jasność: 3.200 ANSI lumenów, kontrast: 3.000 : 1
- Rozdzielczość: WXGA (1.280 x 800)
- Poziom szumu wentylatora: 29 dB (tryb ECO)
- 3 lata gwarancji na projektor / 5 lat na chip DLP / 1 rok na lampę (max. 1.000 godzin)\*





**vivitek**<sup>®</sup>  
Vivid Colors, Vivid Life.

## D537W



<b>Kategoria:</b>	Biznes i Edukacja
<b>Technologia:</b>	DLP
<b>Rozdzielczość:</b>	1.280 x 800 (WXGA)
<b>Kontrast:</b>	3.000 : 1
<b>Jasność (ANSI lm):</b>	3.200
<b>Poziom szumu:</b>	35 dB (tryb normalny) / 29 dB (tryb ECO)
<b>Żywotność lampy:</b>	3.000 h (tryb normalny) / 4.000 h (tryb ECO)
<b>Zużycie energii:</b>	300 W (tryb normalny) / 230 W (ECO) / <1 W (Stand-by)
<b>Właściwości obiektywu:</b>	F = 2.52 - 2.72, f = 21.35 - 24.49 mm
	Zoom/Focus: 1.16x / ręczny
	Współczynnik odległości: 1.52 - 1.76 : 1
	Odległość od ekranu (metry): 1.2 - 10
	Odległość od ekranu dla obrazu 80" (metry): 2.47 - 2.86
	Szerokość obrazu (metry): 0.67 - 6.46
	Przekątna: 31" - 300"
<b>Wejścia:</b>	VGA (D-Sub 15)
	HDMI
	Composite video
	S-Video
	Audio: 1 x mini jack 3.5 mm, 2 x RCA (L/R)
<b>Wyjścia:</b>	-
<b>Porty komunikacyjne:</b>	RS232
<b>Wbudowany głośnik:</b>	Mono/2 W
<b>Waga:</b>	1.9 kg
<b>Wymiary (wys./szer./głęb.):</b>	76 x 261 x 198 mm
<b>Moc/Model lampy:</b>	240 W
<b>Wyposażenie standardowe:</b>	Kabel zasilający, kabel D-Sub15, pilot, baterie do pilota, torba, instrukcja obsługi, osłona obiektywu, karta gwarancyjna
<b>Wyposażenie opcjonalne:</b>	Zapassowa lampa
<b>Gwarancja (projektor/lampa):</b>	3 lata / 1 rok (1.000 h)*
<b>Kompatybilność z komputerem:</b>	UXGA, WXGA+, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA, Standardy VESA, Mac
<b>Funkcje:</b>	Menu ekranowe w j. polskim, korekcja Keystone (w pionie +/-30°), szybkie włączanie i wyłączenie, 3D Ready, BrilliantColor™, bezfiltrowy układ chłodzenia, możliwość pracy 24/7, blokada klawiszy

\*możliwość rozszerzenia do 3 lat (max. 2.000 godzin) dla szkół i jednostek edukacyjnych, wymaga rejestracji na <http://www.vivitek.pl/rejestracja>

### Ochrona środowiska Misja firmy Vivitek



Opracowując nowe rozwiązania techniczne Vivitek zawsze ma na względzie ochronę środowiska i konieczność oszczędzania energii.

Projektor D537W zawiera następujące części, spełniające wymogi dyrektywy RoHS:

- luty bezołowiowe zastosowane zarówno w lutowaniu wszystkich obwodów, jak i w użytych komponentach
- szkło bezołowiowe użyte w obiektywie
- instrukcje i elementy opakowania wykonane z odzyskanej masy papierowej

Dealer



**vivitek**<sup>®</sup>  
Vivid Color, Vivid Life

Vivitek Corporation ©

2009 Vivitek Corporation. Wszystkie wartości, masy i wymiary podano w przybliżeniu. Czytelnik przyjmuje do wiadomości, iż niniejszy dokument może zawierać błędy i braki. Producent zastrzega sobie prawo zmiany danych technicznych bez uprzedzenia. Opisany produkt może podlegać ograniczeniom eksportowym. **vivitek** to znak towarowy firmy Vivitek Corporation. Przedstawione przykłady wyświetlanych obrazów są symulacjami projekcji.

<http://www.vivitek.pl>