

Vivitek DW6035

Specyfikacja techniczna



Typ projektora	Instalacyjny
Technologia	DLP
Rozdzielczość	1.280 x 800 (WXGA)
Kontrast	3000:1
Jasność	6000 ANSI lm
Poziom szumu	39dB (tryb normalny) / 34dB (tryb ECO)
Zużycie energii	710 W (tryb normalny) / 5700 W (ECO) / <1 W (Stand-by)
Żywotność źródła światła	2.000h (tryb normalny) / 2.500h (tryb ECO)
Moc/źródło światła	280W x 2
Zoom/Focus	w zależności od obiektywu
Odległość od ekranu	w zależności od obiektywu m
Współczynnik odległości	w zależności od obiektywu
Odległość od ekranu dla obrazu 80"	w zależności od obiektywu m
Szerokość obrazu	w zależności od obiektywu m
Przekątna	w zależności od obiektywu
Lens Shift	Pion: 0-50%, Poziom: 177;10%
Wejścia video	Component (BNC) Component (RCA) Composite DVI-D VGA (D-Sub15)
Wyjścia video	VGA (D-Sub15)
Porty komunikacyjne	Mini jack 3.5 mm dla pilota przewodowego RJ-45 RS232 Trigger 12V
Waga	17 kg
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	195 x 508 x 389 mm
Wposażenie standardowe	Baterie do pilota Instrukcja obsługi Kabel VGA (D-Sub 15) Kabel zasilający Osłona obiektywu Pilot
Gwarancja	5 lat na projektor / 1 rok (max. 1000h) na lampę
Funkcje	3D Ready BrilliantColor Kensington Lock Korekcja Keystone (w pionie +/- 30°) Lens Shift Sterowanie i zarządzanie przez sieć