

Vivitek D6010

Specyfikacja techniczna



Typ projektora	Instalacyjny
Technologia	DLP
Rozdzielczość	1.280 x 800 (WXGA)
Kontrast	3000:1
Jasność	6000 ANSI lm
Poziom szumu	39 dB (tryb normalny) / 34 dB (ECO)
Zużycie energii	710 W (tryb normalny) / 580 W (ECO) / <1 W (Stand-by)
Żywotność źródła światła	2.000h (tryb normalny) / 3.000h (ECO)
Moc/źródło światła	2 x 280W
Obiektyw	F = 1.7 - 1.9 f = 26 - 34mm*
Zoom/Focus	1.3x / ręczny*
Odległość od ekranu	1.4 - 24.4* m
Współczynnik odległości	1.78 - 2.35 : 1*
Odległość od ekranu dla obrazu 80"	2.89 - 3.82* m
Szerokość obrazu	0.81-10.16* m
Przekątna	40" - 500
Lens Shift	Pion:±40°, Poziom: ±35°
Wejścia video	5 x BNC Component Composite DVI-D S-Video VGA (D-Sub15)
Wyjścia video	VGA (D-Sub15)
Wejścia audio	3 x mini jack 3.5 mm 4 x RCA (2 x RCA Stereo)
Wyjścia audio	Mini jack 3.5 mm
Porty komunikacyjne	RJ-45 RS232 USB
Wbudowany głośnik	3W stereo
Waga	17.5 kg
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	192 x 505 x 385 mm
Wyposażenie standardowe	Baterie do pilota Instrukcja obsługi Kabel VGA (D-Sub 15) Kabel zasilający Osłona obiektywu Pilot Płyta CD z instrukcją obsługi
Wyposażenie opcjonalne	Dodatkowa lampa Obiektywy
Gwarancja	5 lat na projektor / 1 rok (max. 1.000 h) na lampę
Funkcje	Auto-Setup Bezfiltrowy układ chłodzenia BrilliantColor Korekcja Keystone (pion: +/-40°; poziom: +/-35°) Lens Shift Sterowanie i zarządzanie przez sieć Zabezpieczenie kodem PIN

*dotyczy obiektywu standardowego sprzedawanego oddzielnie

Opcjonalne obiektywy:

GB940G

GB942G

GB949G

GB957G

