

Projektory prezentacyjne
Vivitek D513W



Specyfikacja techniczna

Kontrast	3000:1
Rozdzielczość	WXGA (1280 x 800)
Jasność	2600 ANSI lm
Technologia	DLP
Poziom szumu	31 db (tryb normalny) / 28 db (ECO)
Żywotność lampy	3000h (tryb normalny) / 4000h (ECO)
Zużycie energii	230 W (tryb normalny) / 205 W (ECO) / max. 1 W (Stand-by)
Właściwości obiektywu	F = 2.55 - 2.72 / f = 24.34 - 25.95 mm
Zoom/Focus	1.1x / ręczny
Współczynnik odległości	1.52 - 1.76 : 1
Odległość od ekranu (metry)	1.19 - 10
Odległość od ekranu dla 80"	3.12 - 3.48
Szerokość obrazu (metry)	0.8 - 7.6
Przekątna	31" - 371"
Wejścia	VGA (D-Sub 15), Composite video, Audio: 1 x mini jack 3.5mm, 2 x RCA (L/R), S-Video, HDMI
Porty komunikacyjne	RS232
Wbudowany głośnik	Mono / 2W
Waga	1.9 kg
Wymiary (wys./szer./głęb.)	76 x 261 x 190
Moc/ model lampy	240W

Zobacz również:

Uchwyty stałe / Uchwyty z regulacją pionową / Uchwyty z regulacją poziomą / Uchwyty z pełną regulacją / Uchwyty ścienne / Uchwyty sufitowe

