

Projektory przenośne

D967 (XGA, 5.500 ANSI lm, 3.5 kg, 1.8-2.1:1, 2xHDMI)



Specyfikacja techniczna

Rozdzielczość	XGA (1024 x 768)
Kontrast	10000 : 1
Jasność	5500 ANSI lm
Technologia	DLP
Poziom szumu	40 dB (tryb normalny) / 35 dB (tryb ECO)
Zużycie energii	370 W (tryb normalny) / 300 W (ECO) / max. 1 W (Stand-by)
Żywotność źródła światła	2500h (tryb normalny) / 3500h (ECO) / 4000h (Dynamic ECO)
Moc/źródło światła	310W
Obiektyw	F = 2,6 - 2,81, f = 26,01 - 29,84 mm
Zoom/Focus	1,15x / ręczny
Współczynnik odległości	1,8 - 2,1 : 1
Odległość od ekranu	1,5 - 10m
Przekątna	24" - 300"
Wbudowany głośnik	5W
Wejścia wideo	Composite, Display Port, HDMI (2x), S-Video, VGA (2x)
Wyjścia wideo	VGA (D-Sub15)
Wejścia audio	2 x RCA (L/R), Mini jack 3,5 mm
Wyjścia audio	Mini jack 3,5 mm
Porty komunikacyjne	RJ-45, RS232, Trigger 12V
Waga	3500g

Zobacz również:

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

