

Projektory prezentacyjne
BenQ MX717



Specyfikacja techniczna

Rozdzielczość	XGA (1024 x 768)
Kontrast	5300:1
Jasność [ANSI lm]	4000
Technologia	DLP
Poziom szumu [dBA]	35/30 (Normalny/Ekonomiczny)
Zużycie energii [W]	398 (typowy), Uśpieniemax. 0,5
Żywotność źródła światła [h]	3000 / 4000
Moc/źródło światła [W]	300
Obiektyw	F= 2,59 - 2,87, f= 16,88 - 21,88 mm
Zoom/Focus	1,3:1
Współczynnik odległości	1,51 - 1,97 (65"@ 2m)
Przekątna	25" - 300"
Wbudowany głośnik	10W
Wejścia wideo	Computer in (D-sub 15pin) x2, HDMI (v1.3) x1, Composite Video in (RCA) x1, S-Video in (Mini DIN 4pin) x1
Wyjścia wideo	Monitor out (D-sub 15pin) x1
Wejścia audio	Audio in (Mini Jack) x1, Audio L/R in (RCA) x1
Wyjścia audio	Audio out (Mini Jack) x1
Porty komunikacyjne	LAN (RJ45) x1, USB (Type Mini B) x1, RS232 (DB-9pin) x1, IR Receiver x2
Waga [kg]	3,8
Wymiary [mm]	339 x 120,5 x 238

Zobacz również:

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

