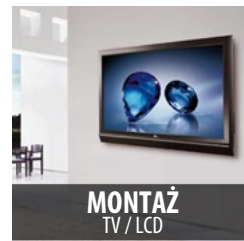


Projektory prezentacyjne
BenQ MS507H



Specyfikacja techniczna

Rozdzielczość	SVGA (800 x 600)
Kontrast	13000:1
Jasność [ANSI lm]	2800
Technologia	DLP
Poziom szumu [dBA]	32/30 (Normalny/Ekonomiczny)
Zużycie energii [W]	245 (typowy), Tryb Czuwania max. 0,5
Żywotność źródła światła [h]	4500 / 6000 / 6500
Moc/źródło światła [W]	190
Obiektyw	F = 2,51 - 2,69, f = 21,95 - 24,18 mm
Zoom/Focus	1,1:1
Współczynnik odległości	1,97 - 2,17 (50" @ 2 m)
Przekątna	37" - 300"
Wbudowany głośnik	2W
Wejścia wideo	HDMI x 1, Computer in (D-sub 15pin) x 2 (dzielone z component), Composite Video in (RCA) x 1, S-Video in (Mini DIN 4pin) x 1
Wyjścia wideo	Monitor out (D-sub 15pin) x 1
Wejścia audio	Audio in (Mini Jack) x 2
Wyjścia audio	Audio out (Mini Jack) x 1
Porty komunikacyjne	USB (Type B) x 1, RS232 (DB-9pin) x 1, IR Receiver x 1 (Front)
Waga [kg]	2,3
Wymiary [mm]	302,8 x 111,8 x 221,8

Zobacz również:

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

