

Casio XJ-M250

Specyfikacja techniczna



Typ projektora	Bezlampowy Biznes i edukacja
Technologia	Laser&LED
Rozdzielczość	1.280 x 800 (WXGA)
Kontrast	1800:1
Jasność	3000 ANSI lm
Poziom szumu	33 dB (tryb normalny) / 28 dB (tryb ECO)
Zużycie energii	190 W (tryb normalny) / 150 W (tryb ECO) / <1 W (Stand-by)
Żywotność źródła światła	20.000h
Moc/źródło światła	Laser&LED
Obiektyw	F = 2.31 - 2.73 / f = 18.8 - 27.2 mm
Zoom/Focus	1.5x / ręczny
Odległość od ekranu	1 - 10 m
Współczynnik odległości	1.32 - 1.93 : 1
Odległość od ekranu dla obrazu 80"	2.3 - 3.35 m
Szerokość obrazu	0.63 - 6.46 m
Przekątna	30" - 300"
Wejścia video	Component (przez opcjonalną przejściówkę) Composite HDMI S-Video VGA (D-Sub15)
Wejścia audio	2 x RCA (L/R) Mini jack 3.5 mm
Wyjścia audio	Mini jack 3.5 mm
Porty komunikacyjne	RS232
Wbudowany głośnik	5W mono
Waga	3.9 kg
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	82 x 311 x 244 mm
Wposażenie standardowe	Baterie do pilota Kabel VGA (D-Sub 15) Kabel zasilający Pilot Torba
Gwarancja	3 lata na projektor / 5 lat (max. 10.000h) na źródło światła
Funkcje	3D Ready Auto-Keystone Czujnik oświetlenia zewnętrznego Direct Power On/Off Intelligent Brightness Control Kensington Lock Korekcja Keystone (w pionie +/- 30°) Szybkie włączanie i wyłączanie Timer prezentacji Tryb tablicy kolorowej