

# Casio XJ-M150

## Specyfikacja techniczna



<b>Typ projektora</b>	Bezlampowy Biznes i edukacja
<b>Technologia</b>	Laser&LED
<b>Rozdzielczość</b>	1.024 x 768 (XGA)
<b>Kontrast</b>	1800:1
<b>Jasność</b>	3000 ANSI lm
<b>Poziom szumu</b>	33 dB (tryb normalny) / 28 dB (tryb ECO)
<b>Zużycie energii</b>	190 W (tryb normalny) / 150 W (tryb ECO) / <1 W (Stand-by)
<b>Żywotność źródła światła</b>	20.000h
<b>Moc/źródło światła</b>	Laser&LED
<b>Obiektyw</b>	F = 2.31 - 2.73 / f = 18.8 - 27.2 mm
<b>Zoom/Focus</b>	1.5x / ręczny
<b>Odległość od ekranu</b>	1 - 10 m
<b>Współczynnik odległości</b>	1.64 - 2.46 : 1
<b>Odległość od ekranu dla obrazu 80"</b>	2.7 - 3.95 m
<b>Szerokość obrazu</b>	0.6 - 6.09 m
<b>Przekątna</b>	30"-300"
<b>Wejścia video</b>	Component (przez opcjonalną przejściówkę) Composite HDMI S-Video VGA (D-Sub15)
<b>Wejścia audio</b>	2 x RCA (L/R) Mini jack 3.5 mm
<b>Wyjścia audio</b>	Mini jack 3.5 mm
<b>Porty komunikacyjne</b>	RS232
<b>Wbudowany głośnik</b>	5W mono
<b>Waga</b>	3.9 kg
<b>Wymiary (wys. x szer. x głęb.)</b>	82 x 311 x 244 mm
<b>Wyposażenie standardowe</b>	Baterie do pilota Instrukcja obsługi Kabel VGA (D-Sub 15) Kabel zasilający Pilot Torba
<b>Gwarancja</b>	3 lata na projektor / 5 lat (max. 10.000h) na źródło światła
<b>Funkcje</b>	3D Ready Auto-Keystone Auto-Setup Czujnik oświetlenia zewnętrznego Direct Power On/Off Funkcja "Freeze" Kensington Lock Korekcja Keystone (w pionie +/- 30°) Szybkie włączanie i wyłączenie Timer prezentacji Tryb tablicy kolorowej