

Casio XJ-H2600

Specyfikacja techniczna



Typ projektora	Bezlampowy Instalacyjny
Technologia	Laser&LED
Rozdzielczość	1.280 x 800 (WXGA)
Kontrast	1400:1
Jasność	3500 ANSI lm
Poziom szumu	33 dB (tryb normalny) / 28 dB (tryb ECO)
Zużycie energii	330 W (tryb normalny) / 250 W (tryb ECO) / <1 W (Stand-by)
Żywotność źródła światła	20.000h
Moc/źródło światła	Laser&LED
Obiektyw	F = 2 - 2.15 / f = 23.2 - 27.7 mm
Zoom/Focus	1.2x / ręczny
Odległość od ekranu	1.05 - 12.56 m
Współczynnik odległości	1.62 - 1.95 : 1
Odległość od ekranu dla obrazu 80"	2.8 - 3.35 m
Szerokość obrazu	0.65 - 6.46 m
Przekątna	30" - 300"
Wejścia video	Component (przez opcjonalną przejściówkę) Composite HDMI S-Video VGA (2x)
Wyjścia video	VGA (D-Sub15)
Wejścia audio	2 x mini jack 3.5 mm 2 x RCA (L/R)
Wyjścia audio	Mini jack 3.5 mm
Porty komunikacyjne	RS232
Wbudowany głośnik	10W mono
Waga	7.1 kg
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	106 x 400 x 323 mm
Wyposażenie standardowe	Baterie do pilota Instrukcja obsługi Kabel VGA (D-Sub 15) Kabel zasilający Pilot Torba
Gwarancja	3 lata na projektor / 5 lat lub 10.000h na źródło światła
Funkcje	3D Ready Auto-Keystone Auto-Setup Czujnik oświetlenia zewnętrznego Direct Power On/Off Funkcja "Freeze" Intelligent Brightness Control Kensington Lock Korekcja Keystone (w pionie +/- 30°) Menu ekranowe w j. polskim Możliwość pracy 24/7 Szybkie włączanie i wyłączenie Timer prezentacji Tryb tablicy kolorowej