

# Casio XJ-H1600

## Specyfikacja techniczna



<b>Typ projektora</b>	Bezlampowy Instalacyjny
<b>Technologia</b>	Laser&LED
<b>Rozdzielczość</b>	1.024 x 768 (XGA)
<b>Kontrast</b>	1400:1
<b>Jasność</b>	3500 ANSI lm
<b>Poziom szumu</b>	33 dB (tryb normalny) / 28 dB (tryb ECO)
<b>Zużycie energii</b>	330 W (tryb normalny) / 250 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 - 2.15 / f = 23.2 - 27.7 mm
<b>Zoom/Focus</b>	1.2x / ręczny
<b>Odległość od ekranu</b>	0.85 - 9.44 m
<b>Współczynnik odległości</b>	1.6 - 1.91 : 1
<b>Odległość od ekranu dla obrazu 80"</b>	2.6 - 3.1 m
<b>Szerokość obrazu</b>	0.54 - 6.09 m
<b>Przekątna</b>	27" - 300"
<b>Wejścia video</b>	Composite HDMI S-Video VGA (2x)
<b>Wyjścia video</b>	VGA (D-Sub15)
<b>Wejścia audio</b>	2 x mini jack 3.5 mm 2 x RCA (L/R)
<b>Wyjścia audio</b>	Mini jack 3.5 mm
<b>Porty komunikacyjne</b>	RS232
<b>Wbudowany głośnik</b>	10W mono
<b>Waga</b>	7.1 kg
<b>Wymiary (wys. x szer. x głęb.)</b>	106 x 400 x 323 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 / 3 lata lub 6000h* na źródło światła
<b>Funkcje</b>	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°) Szybkie włączanie i wyłączenie Timer prezentacji Tryb tablicy kolorowej

\* możliwość rozszerzenia gwarancji na źródło światła do 5 lat (max. 10.000 godzin) dla szkół i jednostek edukacyjnych. Wymaga rejestracji na <http://www.bezlampowe.pl/rejestracja>