

Casio XJ-H1650

Specyfikacja techniczna



Typ projektora	Bezlampowy Instalacyjny
Technologia	Laser&LED
Rozdzielczość	1.024 x 768 (XGA)
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	0.85 - 9.44 m
Współczynnik odległości	1.6 - 1.91 : 1
Odległość od ekranu dla obrazu 80"	2.6 - 3.1 m
Szerokość obrazu	0.54 - 6.09 m
Przekątna	27" - 300"
Wejścia video	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	RJ-45 RS232 USB (a) WLAN
Wbudowany głośnik	10W mono
Waga	7.1 kg
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	106 x 400 x 323 mm
Wposażenie standardowe	Baterie do pilota Instrukcja obsługi Kabel VGA (D-Sub 15) Kabel zasilający Pilot Torba
Wposażenie opcjonalne	Wskaźniki interaktywne
Gwarancja	3 lata na projektor / 3 lata lub 6000h* na źródło światła
Funkcje	3D Ready Auto-Keystone Auto-Setup Bezprzewodowa transmisja danych Czujnik oświetlenia zewnętrznego Direct Power On/Off Funkcja "Freeze" Intelligent Brightness Control Kensington Lock Korekcja Keystone (w pionie +/- 30°) Prezentacja bez PC (z USB) Prezentacja ze smartfona i tabletu Sterowanie i zarządzanie przez sieć Szybkie włączanie i wyłączenie Timer prezentacji Transmisja obrazu przez WiFi 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>