

Casio XJ-H1750



Technologia Laser&LED
Technologia DLP®
Rozdzielczość XGA (1.024 x 768)
Jasność 4.000 ANSI Lumenów
Kontrast 1.400:1
Waga 7.1 kg
USB i WiFi

Projektor Casio XJ-H1750 to wysokiej klasy urządzenie instalacyjne z najwyższej jakości jakością obrazu. Model XJ-H1750 to kolejny przedstawiciel bezlampowych projektorów wykonanych w technologii **Laser&LED**, gdzie tradycyjną lampę wyładowczą zastąpiono innowacyjnym **źródłem światła o żywotności aż 20.000 godzin**, które gwarantuje znikomy spadek jasności i jakości obrazu przez cały okres korzystania z urządzenia. Takie rozwiązanie do zera niweluje koszty związane z użytkowaniem projektora.

Model XJ-H17500 jest projektorem serii Pro (do zastosowań profesjonalnych, małych i średnich instalacji). Urządzenie wyświetla obraz w rozdzielczości **XGA (1.024 x 768)** z jasnością **4.000 ANSI lumenów** i kontrastem **1.400:1**.

Urządzenie wyposażono m.in. w **głośnik o mocy 10W**, **dwa wejścia VGA (D-Sub 15)**, **wejście HDMI**, aż trzy wejścia audio oraz szereg ciekawych funkcji - między innymi funkcję 3D Ready dla trójwymiarowych projekcji czy funkcję tablicy kolorowej. Projektor umożliwia dodatkowo **transmisję obrazu przez WiFi**, **możliwość prowadzenia "prezentacji bez PC"** - **odtworzenia prezentacji z pamięci USB** lub przez **MobiShow** - prezentację z urządzeń typu tablet czy smartfon. Wbudowany port **RJ45** pozwala na **administrowanie projektora przez sieć LAN**.

Gwarancja na projektor Casio wynosi 3 lata na projektor (3 lata / max. 6000 godzin na źródło światła z możliwością rozszerzenia dla sektora edukacyjnego).