

Casio XJ-H1650



Technologia Laser&LED
Technologia DLP®
Rozdzielczość XGA (1.024 x 768)
Jasność 3.500 ANSI Lumenów
Kontrast 1.400:1
Waga 7.1 kg
USB, WiFi

Projektor Casio XJ-H1650 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-H1650 jest projektorem serii Pro (do zastosowań profesjonalnych, małych i średnich instalacji). Urządzenie wyświetla obraz w rozdzielczości **XGA (1.024 x 768) z jasnością 3.500 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 "prezentację bez PC" czyli odtwarzanie obrazów czy prezentacji z wejścia USB, możliwość bezprzewodowej transmisji obrazu, funkcję 3D Ready dla trójwymiarowych projekcji oraz MobiShow - możliwość połączenia ze smartphonem. Projektor Casio XJ-H1650 może również współpracować z opcjonalnym interaktywnym piórem marki Casio.

Gwarancja na projektory Casio wynosi 3 lata (max. 6000 godzin) lub 5 lat / 10.000 godzin dla sektora edukacyjnego (wymaga bezpłatnej rejestracji).