

### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16

**BenQ**



Nazwa **Projektor BenQ W1100**

Cena **0,00 zł**

Producent **BenQ**

### OPIS PRODUKTU

BenQ W1100 – kino domowe full HD z większym zoomem

Jasność 2.000 ANSI lumenów, kontrast 4.500:1, zoom optyczny 1,5:1, rozdzielczość full HD 1080p, funkcja PIP (obraz-w-obrazie), poziom szumów 22 dB, wbudowane dwa 20W głośniki, dźwięk w systemie SRS WOW HD™ Audio Technology.

Projektor wykorzystuje technologię DLP, ma rozdzielczość full HD (1920x1080), jasność 2.000 ANSI lumenów, kontrast 4.500:1, zoom 1,5:1. Wysoką jakość obrazu zapewnia wykorzystanie technologii Brilliant Color i 3D Color Management. Najwyższą jakość dźwięku gwarantuje natomiast technologia SRS WOW HD™ Audio. Łatwość podłączenia i obsługi Duża ilość różnych portów komunikacyjnych (m in. 2xHDMI 1,3) BenQ W1100 doskonale współpracuje z szeroką gamą urządzeń od tradycyjnych magnetowidów VCR, po najnowsze konsole do gier, odtwarzacze HD DVD oraz Blu-ray. BenQ W1100 oferuje 6 trybów ustawień zawierający trzy ustawienia predefiniowane, dostosowujące parametry obrazu do różnych zastosowań: Standard Mode, Dynamic Mode, Cinema Mode oraz zapamiętuje trzy ustawienia zdefiniowane przez użytkownika. Funkcja PIP (Picture-in-Picture) pozwala na jednoczesne wyświetlanie obrazów z dwóch źródeł. 24-302" (61-767cm)

Optymalne parametry Podstawowa rozdzielczość projektora to 1080p (1920x1080), ale doskonale może współpracować z urządzeniami zewnętrznymi w rozdzielczościach od VGA (640x 480) to WUXGA(1900 x 1200). Jest w pełni zgodny ze standardem HDTV do 1080p oraz systemami TV – NTSC, PAL oraz SECAM. Dodatkowo posiada wbudowane porty 2x HDMI v 1.3. Obraz wyświetlany jest na ekranie w wielkości (mierzonej po przekątnej) od 60 cm do 760 cm (24-302") w palecie 1,07 miliarda kolorów. Współczynnik projekcji dla tego modelu wynosi 65"@2m – w praktyce oznacza to wyświetlenie na ekranie obrazu o przekątnej 2metry z odległości 162 cm. Duże możliwości oferuje projektor w zakresie powiększenia obrazu – 1,5:1. Lampa o mocy 230Watt zapewnia pracę 2500/4000 godzin (tryb Normal/Econo). System ochrony lampy wydłuża bezawaryjny czas pracy urządzenia przez zarządzanie temperaturą żarówki. BenQ W1100 jest również cichy, co jest niezbędną cechą w przypadku zastosowań edukacyjnych –

generuje szumy własne na poziomie: 27dB (tryb normalny) i 21dB (tryb ekonomiczny). Szereg portów wejściowych pozwala na podłączenie każdego typu urządzenia zewnętrznego. Porty wejścia : PC: analog RGB: D-sub 15 pin x 1, A/V: HDMI v1.3 x 1, Component Video: RCA x 3, S-Video: Mini Din 4 pin x 1, Composite. Video: RCA x 1. Porty wyjściowe: Stereo Mini Jack x 1. Kontrola zdalna poprzez porty: USB, szeregowy – RS232. BenQ W1100 cechuje się wysokiej jakości dźwiękiem SRS WOW HD (Surround System), generowany przez dwa wbudowane głośniki o mocy 2x10Watt.

Obraz najwyższej możliwej jakości Projektor BenQ W1100 efektywnie wyświetla wielobarwne obrazy dzięki zastosowaniu 10-bitowej obróbce obrazu przestrzeń barwna składa się z 1 miliarda kolorów i możliwych odcieni barw, w porównaniu do 16 milionów tworzonych przy przetwarzaniu 8-bitowym. Technologia BrilliantColor™ wprowadza o 50% jaśniejszy obraz w zakresie średnich tonów kolorów, w rezultacie dając wysoką ostrość obrazu z bardzo dokładnym odwzorowaniem barw. Co więcej, funkcja 3D Management, pozwala na niezależną zmianę kolorów: żółtego, zielonego, niebieskiego, czerwonego, fioletowego, w zakresie nasycenia, intensywności barwy, itp, dając użytkownikowi bardzo szeroki zakres możliwości ingerencji w kolorystykę wyświetlanego na ekranie obrazu.