

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Viewsonic PG800HD**

Cena **0,00 zł**

Producent **ViewSonic**

## OPIS PRODUKTU

### Projektor Viewsonic PG800HD

Ciesz się jasnymi obrazami w większości środowisk dzięki projektorowi DLP ViewSonic PG800HD. Jego 5000 lumenów jasności może pokonać światło otoczenia w wielu sytuacjach, dzięki czemu doskonale nadaje się do pomieszczeń prezentacyjnych, takich jak sale posiedzeń i klasy. Rozdzielczość Full HD 1920 x 1080 jest odpowiednia do wyświetlania wielu plików i dokumentów oraz może akceptować sygnały wideo do WUXGA (1920 x 1200) ze źródeł o wyższej rozdzielczości. Projektor ma współczynnik rzutu od 1,15 do 1,5: 1, co zapewnia elastyczne opcje instalacji.

PG800HD ma dwa wejścia HDMI do podłączenia cyfrowych źródeł wysokiej rozdzielczości, takich jak odtwarzacze Blu-ray i HD kablowe / satelitarne. Jedno wejście HDMI jest kompatybilne z MHL w celu przesyłania strumieniowej treści mobilnych przy jednoczesnym ładowaniu urządzenia. Projektor ma również dwa wejścia VGA dla źródeł analogowych, a także kompozytowe wideo RCA i wejście S-Video. Wejścia HDMI są przystosowane do wyświetlania 3D dysków Blu-ray 3D z innymi kompatybilnymi urządzeniami, które są dostępne osobno. Wyjście VGA pozwala na szeregowe połączenie wielu projektorów lub wyświetlaczy. PG800HD zawiera kabel VGA i pilot na podczerwień.

### 5000 Lumenów Jasności

PG800HD łączy 5000 lumenów jasności z dynamicznym współczynnikiem kontrastu 50 000: 1, aby uzyskać wyraźne obrazy w niemal każdym środowisku.

Przesunięcie obiektywu w pionie i poziomie dzięki środkowemu obiektywowi

Przesunięcie obiektywu w pionie i poziomie umożliwia regulację w górę, w dół, w lewo i w prawo obiektywu projekcyjnego w celu elastycznego umieszczania w trudnych instalacjach.

Port MHL / HDMI

Funkcja PortSII w ViewSonic wykorzystuje ukrytą komorę ze zintegrowanym i bezpiecznym portem MHL / HDMI, która pozwala dyskretnie strumieniować zawartość multimedialną z karty sieci bezprzewodowej lub łączyć się z innymi urządzeniami za pośrednictwem kabla HDMI.

Monitorowanie i kontrola sieci

Możesz zdalnie monitorować, planować i zarządzać projektorem, a także otrzymywać powiadomienia o stanie projektora za pomocą zintegrowanego systemu Crestron e-Control i oprogramowania do zarządzania RoomView Express. A ponieważ PG800HD posiada certyfikat Crestron i AMX, możesz

kontrolować i monitorować projektor .

SuperColor dla zwiększonej dokładności kolorów

Technologia SuperColor firmy ViewSonic oferuje sześciosegmentowe koło kolorów i dynamiczne sterowanie lampą, co zapewnia szeroki zakres kolorów.

Automatyczne włączanie / wyłączenie

PG800HD można skonfigurować tak, aby automatycznie włączał się w celu szybkiego i łatwego uruchamiania po wykryciu aktywnego wejścia wideo. I odwrotnie, gdy brak sygnału, projektor automatycznie wyłączy się po upływie określonego czasu.

Technologia SonicExpert

Technologia SonicExpert firmy ViewSonic obejmuje podwójne głośniki 10 W, zapewniając pełny zakres dźwięków od 20 Hz do 20 kHz.

Przycisk zasilania 4-w-1 z przepuszczalnością IR

Centralnie umieszczony przycisk zasilania nie tylko włącza i wyłącza projektor, ale także działa jako odbiornik podczerwieni i sterowanie zdalnymi urządzeniami. Diody LED na przycisku zasilania wskazują, czy jakiegokolwiek podłączone karty bezprzewodowe są włączone w przedziale PortAll.

Zwiększona elastyczność montażu

1.3-krotny zoom optyczny zapewnia dodatkową elastyczność montażu, aby zmniejszyć problemy z instalacją.

Podstawowe cechy:

Typ: DLP • Rozdzielczość (wyświetlana): Full HD (1920x1080) • Rozdzielczość (podstawowa): Full HD (1920x1080) • Jasność: 5000 ANSI Lumen • Kontrast: 50.000:1 • Format obrazu: 16:9 natywny • Przekątna obrazu: 0.76-7.62m • Odległość projekcji: 0.76-9.96m • Format projekcji: 1.15:1-1.50:1 • Żywotność lampy: 2000/2500/- godziny (standardowy/Eco/Eco+) • Głośność: 37/28dB(A) (standardowy/Eco) • Lens-shift: nie • Złącza: 2x VGA In, 1x VGA Out, 2x HDMI (1x MHL kompatybilny), 1x S-Video, 1x Composite Video (RCA), 1x stereo Line In (RCA) 2x wtyczka jack Audio In, 1x wtyczka jack Audio Out, 2x USB 2.0, 1x LAN, WLAN (opcjonalnie) • Zużycie prądu: 298/219W (standardowy/Eco) • Wymiary (SxWxG): 470x316x140mm • Waga: 6.20kg • Cechy szczególne: zintegrowane głośniki (2x 10W) • Gwarancja: trzy lata