

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



ViewSonic 
See the difference™

Nazwa **Projektor Viewsonic PG603W**

Cena **2 604,99 zł**

Producent **ViewSonic**

OPIS PRODUKTU

Projektor WXGA o jasności 3600 ANSI i i bogatej łącznościProjektor WXGA ViewSonic PG603WWyraźny, pełen detali obraz niemal w każdych warunkach dzięki jasności 3600 ANSI lumenów oraz kontraście 22000:1. ViewSonic PG603W to idealne rozwiązanie dla środowiska edukacyjnego i biznesowego. Korzystaj z odtwarzania z użyciem sieci LAN i Wi-Fi oraz rozbudowanej obsługi USB, umożliwiającej wygodne odtwarzanie treści z różnych urządzeń i prowadzenie prezentacji bez użycia komputera.Wysyłaj pliki z dowolnego miejsca z wykorzystaniem aplikacji vPresenter Pro lub podłącz swoje urządzenie do wbudowanego portu USB. Projektor odtwarza bezpośrednio nie tylko obrazy JPG lub BMP, ale też pliki Microsoft Office w formacie Word, PowerPoint i Excel bez potrzeby użycia komputera. Mnogość zastosowań i łatwość użycia, jak i żywotność lampy na poziomie 15000 godzin w trybie SuperEco sprawiają, że projektor sprawdzi się równie doskonale na wykładach, jak i biznesowej prezentacji.

Wyraźny obraz w każdych warunkachDzięki jasności 3600 ANSI lumenów oraz kontraście 22000:1, projektor ten można wykorzystać również w oświetlonych pomieszczeniach, wciąż ciesząc się doskonałą jakością obrazu.

Głębia obrazu 3D z użyciem odtwarzacza Blu-ray 3D oraz innych kompatybilnych urządzeń podłączonych przez port HDMI, projektor może wyświetlać obraz w formacie 3D. (Funkcja wymaga używania okularów 3D - niezałączone do zestawu).

Zoptymalizowany dźwiękTryb SonicMode wykorzystuje wbudowany w urządzeniu chip DSP do optymalizacji dźwięku dla trzech zdefiniowanych scenariuszy użycia projektora:Tryb Standardowy: stworzony, aby uzyskać jak najlepszy dźwięk przy generalnych zastosowaniach projektora.Tryb Mowy: zoptymalizowany pod kątem dialogów, wykładów i przemówień.Tryb Rozrywki: idealny dla muzyki i filmów, o głębokim basie i wzbogaconych częstotliwościach środkowych.

Praca bez użycia komputera Za pomocą wbudowanego portu USB, projektor pozwala na odtwarzanie kilku różnych formatów plików z zewnętrznych dysków i pendrive'ów. Poza standardowymi formatami zdjęć daje możliwość wyświetlenia dokumentów PDF, Word, PowerPoint i Excel bez użycia komputera. Kompatybilność formatów dokumentów: Adobe PDF: 1.0/1.1/1.2/1.3/1.4 Microsoft Word: British Word 95, Word 97/2000/2002/2003/2007(.docx)/2010(.docx) Microsoft Excel: British Excel 5/95, Excel 97/2000/2002/2003/2007(.xlsx)/2010(.xlsx)/Office XP Excel Microsoft PowerPoint: British PowerPoint 97, PowerPoint 2000/2002/2003/2007(.pptx)/2010(.pptx)/Office XP PowerPoint, PowerPoint presentation 2003 and earlier(.pps)/2007 and 2010(.ppsx)

Bezprzewodowa prezentacja Wygodna obsługa przez wielu użytkowników bez konieczności przewodowego podłączania projektora dzięki łączności Wi-Fi. Dostępna dla systemów desktop i mobile aplikacja vPresenter Pro pozwala na jednoczesne połączenie i wyświetlanie treści z 4 różnych urządzeń z wykorzystaniem sieci LAN i Wi-Fi.

Minimalne wymagania systemowe dla vPresenter Pro: Mac OS 10.10-10.11 iOS 9-10 Windows 7-10 Android 5.0 i nowszy

Screen Mirroring dla urządzeń mobilnych Zaprezentuj innym zawartość ekranu swojego smartfona lub tabletu. Zdjęcia, filmy, jak i aplikacje wystarczy tylko podłączyć urządzenie do portu USB.* Urządzenia z systemem Androidem 5.0 i nowszym wymagają aplikacji vPresenter Pro. Podczas odtwarzania dźwięk nie jest odtwarzany przez projektor.

Łatwe zarządzanie Projektor kompatybilny jest ze standardami Creston, AMX, PJ Link oraz Extron, dzięki czemu w łatwy sposób można kontrolować go za pomocą sieci komputerowej. Administrator w sieci LAN może kontrolować nawet do 256 projektorów jednocześnie. Powiadomienia w czasie rzeczywistym informują nas o statusie urządzenia: poborze energii, żywotności lampy czy przypisanej lokalizacji urządzenia dla łatwego monitorowania. Natychmiastowe włączenie Projektor może być gotowy do pracy w mgnieniu oka dzięki jednemu z dwóch łatwych ustawień: Bezpośrednie włączenie zasilania: po prostu podłącz projektor do sieci elektrycznej, a ten włączy się automatycznie. Wykrycie sygnału: projektor rozpocznie pracę po wykryciu sygnału wideo dostarczonego poprzez złącza VGA lub HDMI, więc wystarczy, że uruchomisz tylko źródło sygnału.

Prosta korekcja obrazu Pozioma i pionowa regulacja dla efektu trapezu oraz osobne ustawienia dla wszystkich 4 narożników obrazu pozwala na eliminację potencjalnych zniekształceń, gwarantując idealne proporcje ekranu również wtedy, kiedy projektor zainstalowany jest pod pewnym kątem. Kontrola nawet 8 urządzeń za pomocą jednego pilota Za pomocą pilota urządzenia możemy przyporządkować specjalny kod dla każdego z kilku wykorzystywanych urządzeń. W ten sposób w trakcie wykładów czy spotkań, z pomocą jednego pilota możemy kontrolować wszystkie urządzenia jednocześnie, lub wybrać tylko jeden z wielu.

Niski koszt użytkowania Przedłuż żywotność projektora dzięki specjalnym ustawieniom oszczędzania energii. Eco Mode: projektor po pozostawieniu w stanie bezczynności na dłużej niż 5 minut automatycznie przejdzie do trybu oszczędzania energii. SuperEco Mode: jeśli urządzenie nie otrzyma sygnału wideo przez 20 minut, wyświetlany obraz zostanie przyciemniony do 30% jasności, wydłużając żywotność lampy.

Automatyczny wyłącznik czasowy Funkcja ta daje nam możliwość ustawienia czasu, po jakim projektor automatycznie przejdzie w stan uśpienia w przypadku bezczynności. <https://www.viewsonic.com/eu/assets-files/images/product-rc/projector/PG603X/Sleeptime.jpg>

Podstawowe cechy:

Typ: DLP • Chips: 1x 0.65" • Rozdzielczość (wyświetlana): WXGA (1280x800) • Rozdzielczość (podstawowa): WXGA (1280x800) • Jasność: 3600 ANSI Lumen • Kontrast: 22.000:1 • Format obrazu: 16:10 natywny • Przekątna obrazu: 0.76-7.62m • Odległość projekcji: 1.00-10.68m • Format projekcji: 1.55:1-1.70:1 • Żywotność lampy: 5000/-/15000 godzin(y)(standardowy/Eco/Eco+) • Głośność: -/27dB(A) (standardowy/Eco) • Lens-shift: nie • Złącza: 1x VGA In, 1x VGA Out, 1x HDMI 1.4 (HDCP 1.4), 1x Composite Video (RCA), 1x wtyczka jack Audio In, 1x wtyczka jack Audio Out, 3x USB, 1x LAN, 1x RS-232 • Zużycie prądu: 270/-W (standardowy/Eco) • Wymiary (SxWxG): 294x110x218mm • Waga: 2.30kg • Cechy szczególne: zintegrowane głośniki (10W) • Gwarancja: trzy lata

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	PG603W
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	3600
Kontrast (...:1)	22
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	5000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.55
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.7