

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



ViewSonic®

Nazwa **Projektor Viewsonic PX700HD**

Cena **2 190,00 zł**

Producent **Viewsonic**

OPIS PRODUKTU

Projektor Viewsonic PX700HD

PX700HD to projektor DLP o jasności 3500 ANSI lumenów Full HD 1080p, który oferuje imponującą wydajność wizualną w jasno oświetlonym otoczeniu. Ten projektor jest wyposażony w wyjątkową technologię SuperColor™ firmy ViewSonic, która zapewnia realistyczne kolory, a także specjalny tryb sportowy, który uwydatnia kolory, dzięki czemu wydarzenia sportowe są bardziej realistyczne. Ponadto PX700HD można ustawić w trybie SuperEco, aby zmniejszyć zużycie energii i wydłużyć żywotność lampy do 15 000 godzin. Podwójne wejścia HDMI pozwalają użytkownikom podłączyć wiele urządzeń i udostępniać treści w wysokiej rozdzielczości, podczas gdy zintegrowany zasilacz USB może być używany jako źródło zasilania dla podłączonych urządzeń.

Imponująca wydajność AudioVisual

Jasne obrazy w dowolnym miejscu

3.500 ANSI Lumenów jasności gwarantuje jasne obrazy w każdym otoczeniu, w tym w pomieszczeniach o wysokim poziomie oświetlenia otoczenia.

Niesamowita dokładność koloru

Opatentowana technologia SuperColor™ firmy ViewSonic zapewnia szeroki zakres kolorów, dzięki czemu użytkownicy mogą cieszyć się realistyczną wydajnością kolorów w jasnych i ciemnych warunkach bez utraty jakości obrazu.

Przenieś emocje z gry do domu

Poczuj atmosferę energetyczną na stadionie ze swoimi przyjaciółmi w zaciszu własnego domu. Tryb

sportowy ViewSonic zwiększa zielone barwy na boisku podczas oglądania wydarzeń sportowych, aby poczuli się bardziej realistycznie. PX700HD ma 5 trybów kolorystycznych:
Najjaśniejszy tryb: Dla jasnych środowisk, w których projektor musi działać z maksymalną jasnością.
Tryb sportowy: poprawia kolor na zielony, aby kolory widoczne na boisku podczas oglądania sportu były bardziej realistyczne.

Tryb standardowy: znany kolor podobny do tego z komputera lub notebooka.

Tryb gry: Temperatura kolorów, która poprawia widoczność w grach.

Tryb filmu: kinowe ulepszenia kolorów, które poprawiają wrażenia podczas oglądania w ciemnym otoczeniu.

Tryb sportowy

Wciągające oglądanie 3D

PX700HD może wyświetlać treści 3D bezpośrednio z odtwarzaczy Blu-ray 3D i urządzeń obsługujących HDMI, takich jak laptopy, tablety i odtwarzacze multimedialne za pośrednictwem połączenia HDMI.

Ulepszone wrażenia z gier

Szybkie wejście 3X umożliwia natychmiastowe reprezentowanie poleceń w grze, zapewniając przewagę nad konkurencją podczas grania i przenosząc całe doświadczenie na wyższy poziom.

Łatwość użycia

Rozbudowana łączność

Podwójne porty HDMI zapewniają wystarczającą łączność, aby obsłużyć dowolne z urządzeń multimedialnych HDMI, zapewniając wrażenie dużego ekranu na każdą okazję.

Zintegrowane źródło zasilania

Wbudowane wyjście zasilania USB 5 V / 1,5 A może służyć do zasilania urządzeń bezprzewodowych HDMI, eliminując potrzebę stosowania oddzielnych zasilaczy podczas przesyłania strumieniowego ulubionych treści multimedialnych.

Natychmiastowa obsługa

Natychmiast uruchom projektor za pomocą dwóch prostych ustawień:

Bezpośrednie włączenie zasilania: wystarczy podłączyć przewód zasilający i rozpocząć; projektor włączy się automatycznie.

Signal Power On: Projektor włączy się automatycznie po wykryciu połączenia kablowego VGA lub HDMI.

8 kodów sterujących z 1 pilota

Pilot zdalnego sterowania dostarczany z projektorem PX700HD można przypisać do sterowania maksymalnie 8 różnymi projektorami jednocześnie, co zapewnia wygodną konfigurację i działanie projektora.

Niski całkowity koszt posiadania

Extended Lifespan

Gdy funkcja oszczędzania energii jest włączona i bez wprowadzania sygnału, projektor automatycznie przełączy się w tryb ekonomiczny i tryb SuperEco.

Tryb ekologiczny: projektor automatycznie przełącza się z trybu normalnego na tryb oszczędny, gdy nie był używany przez 5 minut.

Tryb SuperEco: Kiedy projektor nie otrzymuje sygnału wejściowego przez 20 minut, wyświetlane obrazy są przyciemniane do 30%, wydłużając żywotność lampy do średnio 15 000 godzin, zapewniając niezawodne, długotrwałe użytkowanie.

Automatyczny wyłącznik czasowy

Zapominanie o wyłączeniu projektorów jest powszechnym zjawiskiem, szczególnie w miejscach publicznych, takich jak sale lekcyjne i sale konferencyjne. Funkcja Sleep Timer pozwala wybrać okres bezczynności, który określi, kiedy projektor automatycznie przejdzie w tryb uśpienia.

Zredukowane zużycie energii

Jeśli nie zostanie wykryty żaden sygnał, projektor automatycznie wyłączy się, aby oszczędzać energię i żywotność lampy.

Automatyczny wyłącznik

Podstawowe cechy:

Typ: DLP • Rozdzielczość (wyświetlana): Full HD (1920x1080) • Rozdzielczość (podstawowa): Full HD (1920x1080) • Jasność: 3500 ANSI Lumen • Kontrast: 12.000:1 • Format obrazu: 16:9 natywny • Przekątna

obrazu: 0.76-7.62m • Odległość projekcji: 0.70-7.60m • Format projekcji: 1.50:1-1.65:1 • Żywotność lampy: 5000/-/15000 godzin(y)(standardowy/Eco/Eco+) • Głośność: -/30dB(A) (standardowy/Eco) • Lens-shift: nie • Złącza: 1x VGA In, 2x HDMI, 1x wtyczka jack Audio In, 1x wtyczka jack Audio Out, 2x USB 2.0, 1x RS-232 • Zużycie prądu: 350/-W (standardowy/Eco) • Wymiary (SxWxG): 332x135x261mm • Waga: 3.70kg • Cechy szczególne: zintegrowane głośniki (2W)

Exterior & Rear I/O Connectors

Power Key & Top IR

Keypad

LED indicator

Front IR

Zoom/Focus

Projection Lens

Dual HDMI

USB 5V/1.A

Mini USB for Service

Computer in

Monitor out

Audio in/out

RS232

Kensington lock