

## Projektor ViewSonic PX701-4K



**5 448,90 zł**

4 430,00 zł netto

### Projektor ViewSonic PX701-4K

PX701-4K to projektor o jasności 3 200 ANSI lumenów, wyświetlający obraz w standardzie rozdzielczości 4K. Dzięki temu oferuje imponującą wydajność wizualną nawet w jasno oświetlonym otoczeniu. Projektor ten został wyposażony w wyjątkową technologię SuperColor™ firmy ViewSonic, która zapewnia realistyczne barwy, a także specjalny tryb sportowy, który uwydatnia kolory, dzięki czemu wydarzenia sportowe są bardziej realistyczne. Ponadto, zastosowany w PX701-4K tryb SuperEco, pozwala zmniejszyć zużycie energii i

wydłużyć żywotność lampy nawet do 20 000 godzin. Dwa wejścia HDMI pozwalają na wygodne podłączenie urządzeń i wyświetlanie treści w wysokiej rozdzielczości.

### **Jasny obraz w dowolnych warunkach**

Dysponujący jasnością 3200 lumenów i kontrastem 12000:1, projektor ten gwarantuje wyraźny obraz nawet w oświetlonych pomieszczeniach.



### **Dłuższy czas pracy**

Dzięki zmianie ustawień oszczędzania energii projektor może po wykryciu braku sygnału przejść do jednego z dwóch trybów, Eco i SuperEco.

Tryb Eco: po włączeniu tej opcji, projektor po 5 minutach bezczynności przechodzi z normalnego trybu pracy w tryb oszczędny.

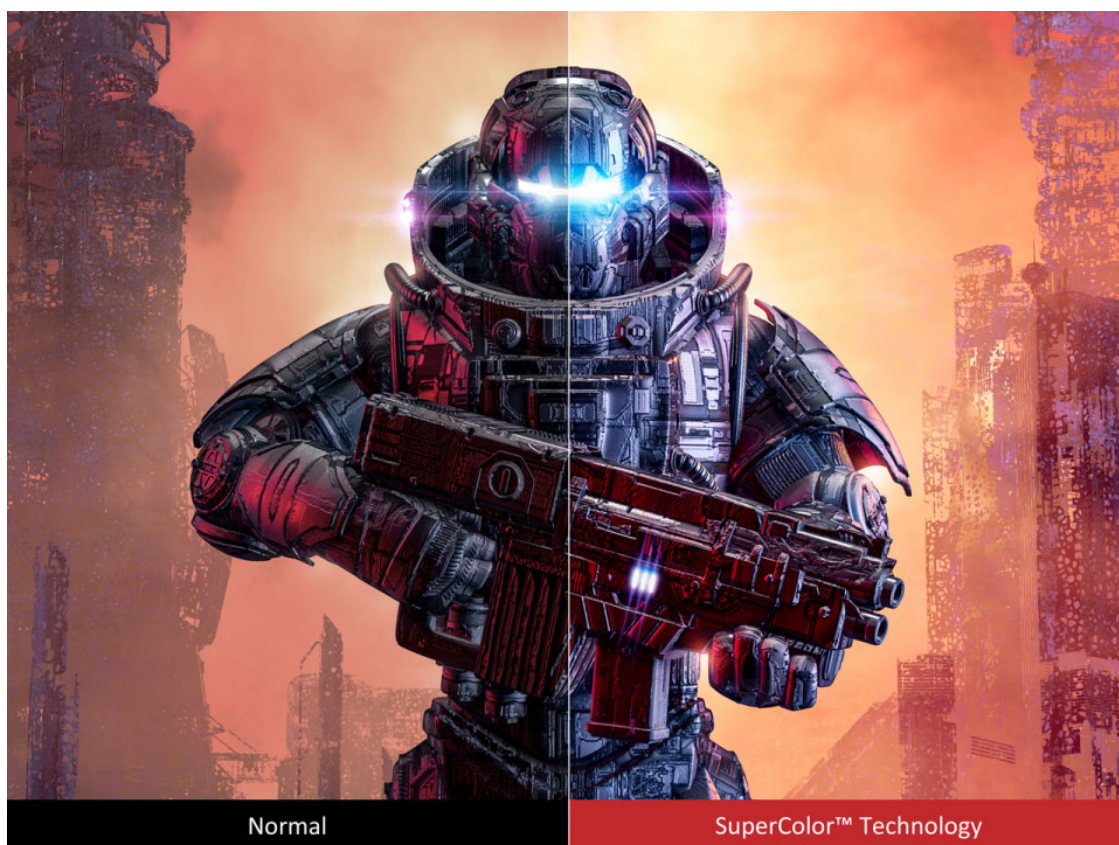
Tryb SuperEco: w przypadku braku sygnału wideo, projektor po 20 minutach pracy przyciemni jasność obrazu do 30%, wydłużając tym samym żywotność lampy średnio do 20000 godzin.



### SuperEco+ Mode

#### Precyzyjna reprodukcja kolorów

Autorska technologia ViewSonic SuperColor™ to zestaw funkcji umożliwiających wyświetlenie szerokiego spektrum kolorów, zapewniających niezwykle wrażenia. Żywy obraz w jasnych i ciemnych scenach, bez jakichkolwiek strat w jakości.



#### vColorTuner

Dzięki zaawansowanemu rozwiązaniu jakim jest vColorTuner można tworzyć własne profile kolorów i udostępniać je innym. Urządzenie posiada również opcje pobierania profili kolorów z innych projektorów i zastosowanie ich jako własnych.



#### Zewnętrzne i tylne złącza we / wy:



1. Power Key
2. Keypad
3. Front IR
4. Zoom/Focus Ring
5. HDMI X 2
6. AC In
7. RS-232
8. Audio Out
9. Kensington Lock
10. USB Type A(5V/1.5A)

 SPECYFIKACJA



#### Dane techniczne

Producent

ViewSonic

Technologia	DLP
Kontrast	12 000:1
Jasność źródła światła	3200 lm
Jednostka jasności	ANSI Lumeny
Rodzaj źródła światła	Lampa
Rozdzielczość	3840 x 2160 (UHD)
Poziom szumu	27 dB (tryb ECO) / 31 dB (tryb normalny)
Żywotność źródła światła	6.000h (tryb normalny) / 20.000h (ECO)
Zużycie energii	290 W (tryb Normal) / < 0,5 W (tryb Standby)
Współczynnik odległości	1.50 - 1.65:1
Moc/źródło światła	203 W
Zoom/Focus	1.1x
Keystone pionowy (+/-)	40 st
Keystone poziomy (+/-)	40 st
Przekątna	30" - 300"
Odległość od ekranu	1.0 - 10.96 m
Wejścia wideo	2 x HDMI
Wejścia audio	mini jack 3.5 mm
Porty komunikacyjne	RS232 USB (a) zasilające (5V/1.5A)
Funkcje projektora	Auto H/V Keystone (automatyczna korekta efektu trapezowego w pionie i poziomie) CEC - przesyłanie komend on/off do kompatybilnych urządzeń przez HDMI Corner adjustment (korekta pozycji rogów obrazu) Menu ekranowe w j. polskim Signal Power On - uruchomienie po wykryciu sygnału HDMI Signal Power On - uruchomienie po wykryciu sygnału VGA Zabezpieczenie hasłem/kodem PIN
Wbudowany głośnik	10 W
Wyposażenie standardowe	Kabel zasilający Pilot Skrócona instrukcja obsługi
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	312 x 108 x 222 mm
Waga	2.8 kg
Gwarancja	3 lata - odbiór, naprawa, zwrot [gwarancja na lampę 1 rok, lub 1000 godzin]