

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor VIEWSONIC LS700-4K**

Cena **10 958,00 zł**

Producent **ViewSonic**

OPIS PRODUKTU

Łącząc technologię laserową z rozdzielczością 4K Ultra HD i projekcją o wysokiej jasności 3300 lumenów, LS700-4K zapewnia najwyższą jakość kina domowego w każdym pomieszczeniu, w dzień i w nocy. Wykorzystując najnowszą technologię światła laserowego, która trwa do 20 000 godzin, LS700-4K oferuje długotrwałą przyjemność oglądania filmów, gier i innych rozrywek multimedialnych.

Wyposażony w kompatybilność z HDR, wyjątkową technologię Cinema SuperColor™ i prawdziwą rozdzielczość Ultra HD 3840 x 2160, LS700-4K dostarcza zapierające dech w piersiach wrażenia z kina domowego, których oczekujesz tylko w kinie. Dzięki wysokiej jasności i zoptymalizowanemu dźwiękowi, projektor zapewnia jasny obraz i wciągający dźwięk w niemal każdym pomieszczeniu lub środowisku, a bardzo niskie opóźnienie wejściowe oznaczają szybsze działanie klatka po klatce i płynną rozgrywkę bez opóźnień. Konfiguracja jest także prosta: zoom optyczny 1,3x i wszechstronne opcje połączeń pozwalają na bardziej elastyczny montaż i łatwą instalację. LS700-4K zapewnia niesamowite wrażenia podczas oglądania kina domowego z realistycznymi kolorami i ostrymi szczegółami.

Laserowa technologia fosforu drugiej generacji

Ten projektor wykorzystuje laserową technologię fosforu drugiej generacji. Oprócz doskonałej wydajności kolorów, konstrukcji bez lampy i natychmiastowego włączania / wyłączenia z poprzedniej generacji, technologia nowej generacji oferuje około 20% większą jasność, lepszą odporność na ciepło i mniejszy rozmiar. Funkcje te poprawiają spójność obrazu w ustawieniach otoczenia, a także niezawodność, a wszystko to w bardziej kompaktowym rozmiarze, umożliwiającym dłuższe użytkowanie w różnych scenariuszach.

Jasne obrazy za każdym razem

Obrazy na LS700-4K wyglądają jasno w każdych warunkach oświetleniowych dzięki wysokiej jasności 3300 ANSI Lumenów, co oznacza, że zdjęcia nie będą wymywane podczas oglądania filmów lub grania w

gry w ciągu dnia lub przy włączonych światłach.

4K UHD ze szczegółami i wyrazistością

Ciesz się wyraźnymi szczegółami prawdziwego Ultra HD z 4-krotnie większą wyrazistością Full HD. Przy wyświetlaniu 8,3 mln pikseli na ekranie wszystkie filmy, gry, sport i treści strumieniowe 4K ożywają w ostrych szczegółach.

Jasny i bogaty kolor

Dzięki opatentowanej technologii NotS Filter ViewSonic, ten projektor zapewnia zoptymalizowaną wydajność kolorów daleko wykraczającą poza inne projektory o wysokiej jasności, co oznacza, że możesz cieszyć się bogatymi kolorami filmów bez utraty jakości.

Technologia Cinema SuperColor™

Technologia Cinema SuperColor™ jest w stanie sprostać 99,7% standardu kolorów Rec.709 i poprawić wrażenia wizualne dzięki kinowej kolorystyce.

Żywe szczegóły dzięki HDR10

HDR10 zapewnia maksymalną możliwą szczegółowość zarówno w jaśniejszych, jak i ciemniejszych częściach obrazu w celu zwiększenia współczynnika kolorów i kontrastu oraz lepszego ogólnego oglądania.

Interpolacja klatek

Projektor jest wyposażony w technologię interpolacji ramek, która zmniejsza rozmycie ruchu i zapewnia płynne dostarczanie ruchomych obrazów podczas dużej prędkości.

Pionowa regulacja trapezu

Korekcja zniekształceń trapezowych w pionie eliminuje krzywe lub zniekształcone obrazy, zapewniając idealnie proporcjonalny obraz za każdym razem.

Natychmiastowa aktywacja po wykryciu sygnału

Projekcja lasera LS700-4K włącza się i wyłącza natychmiast, bez konieczności rozgrzewania lub ochładzania wymaganego przez konwencjonalne projektory lamp.

20 000 godzin żywotności

Źródło światła laserowego oferuje 20 000 godzin bezobsługowej pracy w trybie Eco, co oznacza, że LS700-4K może być używany 4 godziny dziennie przez ponad 13 lat bez pogorszenia jasności.

Zaawansowany projektor odporny na kurz z IP5X

ViewSonic stosuje najnowszą laserową technologię pyłoszczelną z certyfikatem IP5X, aby zwiększyć niezawodność i chronić projektor przed uszkodzeniem przez kurz.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	LS700-4K
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	4K
Format Obrazu	16:9
Jasność	3300
Kontrast (...:1)	3000000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.13
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.47