

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



Nazwa **Projektor Optoma HD131X**

Cena **2 759,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Fantastyczna jakość obrazu Full 3D 1080p
Krystaliczna czystość - kontrast 20 000:1
Jasne, żywe kolory - 2000 ANSI Lumenów
Wbudowany głośnik 10W

Ciesz się swoimi ulubionymi programami TV, wydarzeniami sportowymi i grami pełnymi akcji doświadczając najlepszej domowej rozrywki. Z wbudowanym głośnikiem możesz wygodnie słuchać filmów bez konieczności podłączania zewnętrznych głośników. Możesz wyświetlać nawet 300-calowy obraz, aby utworzyć ogromny ekran dla prawdziwych wrażeń kinowych, wprost w swoim własnym domu.

Wykorzystując najnowszą technologię DLP®, HD131X dostarcza wyjątkowej rozdzielczości Full HD 1080p i wciągające wizualizacje 3D.

Wyświetlając niezwykle jasny obraz o doskonale zbalansowanych, żywych kolorach i krystalicznej czystości, HD131X zapewnia wyjątkową szczegółowość odcieni światła dostępną tylko dla projektorów o wysokim kontraście.

Full HD 1080p

Ostrzejsza, bardziej szczegółowa projekcja 1920 x 1080p pikseli, idealna do oglądania filmów Blu-ray bez skalowania w dół lub kompresji.

Full 3D

Za sprawą naturalnej prędkości technologii DLP, projektor Full 3D Optoma HD131X może wyświetlać prawdziwe treści 3D prawie z każdego źródła 3D, włącznie z Blu-ray 3D, PS3, Xbox, 3D TV (np. Sky3D) Dynamic Black

Dynamic Black płynnie dostosowuje dostępną ilość światła z lampy na podstawie informacji jasności każdej ramki, żeby stworzyć zachwycający kontrast 20 000:1. Jasne sceny są ostre i wyraźne, podczas gdy ciemne pozostają pełne szczegółów i z głębokimi odcieniami czerni, które dają wyjątkową ilość jasnych i cieniowanych detali.

Gwarancja kolorów

Jesteśmy tak pewni, że jakość kolorów HD131X pozostanie taka jak w dniu gdy go kupiłeś, że Optoma

gwarantuje to przez 5 lat.

24p

Większość filmów jest kręcona z prędkością 24 klatek na sekundę. Aby zachować wierność z naturalnym obrazem HD131X akceptuje źródła High Definition z rzeczywistą prędkością 24 klatek na sekundę, aby wyświetlać filmy dokładnie tak jak zaplanował to reżyser.

Wspaniałe kolory

HD131X wyposażono w BrilliantColor™ technologię przetwarzania wielu kolorów, aby otrzymać wspaniałe, żywe kolory na ekranie. Wykorzystując sześć osobnych kolorów podstawowych i pochodnych oferuje nowy poziom wydajności i kontroli koloru. BrilliantColor™ zwiększa jasność kolorów do 50% w porównaniu do innych technologii, aby tworzyć niemal z życia wzięte obrazy. Możesz też dostroić kolory z największą precyzją.

BrilliantColor™

Stwórz najbardziej żywe i przekonujące wrażenia 3D dostępne gdziekolwiek. W przeciwieństwie do konkurencyjnych technologii, DLP od Texas Instruments wykorzystuje miliony maleńkich lusterek, aby zmaksymalizować dostępną wiązkę światła i podwyższyć kontrast, podczas gdy naturalna szybkość całkowicie eliminuje zakłócenia synchronizacji.

Dlaczego do 3D używać projektora?

Jak powszechnie wiadomo, im większy obraz tym lepszy efekt 3D - aby osiągnąć najlepsze wyniki kluczowe jest wypełnienie pola całego pola widzenia, bez konieczności siedzenia zbyt blisko ekranu. Nawet ogromne 50" telewizory mogą stworzyć tylko okno do świata 3D, podczas gdy efekt głębi i emocje oferowane przez ogromny 150" ekran projekcyjny pozwalają ci poczuć, że jesteś częścią akcji!

Filmy 3D:

Teraz, gdy wszystkie najnowsze filmy 3D dostępne będą na Blu-ray 3D™ możesz cieszyć się oszałamiającymi, kinowymi wrażeniami 3D w domu, w fantastycznej rozdzielczości 1080p High Definition.

Sport 3D:

Nie mogłeś dostać biletów na wielki mecz? HD131X przenosi wielkie widowiska do domu jak nic do tej pory. Każdego sezonu coraz więcej meczów jest nadawana w 3D, nigdy więc nie przegapisz wielkich momentów w historii sportu i możesz przeżywać je ponownie raz jeszcze, tak jakbyś tam był naprawdę.

Gry 3D:

Weź na cel HD131X, aby doświadczyć najwspanialszych wrażeń 3D w grach. Z nienagannym czasem reakcji możesz oddać idealny strzał gdy kule snajpera przelatują ze świstem koło ciebie; oglądaj z oddali płonące statki; rób uniki, gdy zombie uzbrojeni w topory wychylają się z ekranu - możliwości są nieograniczone. Połącz to z kontrolerami ruchu, by maksymalnie zbliżyć się do własnego wirtualnego świata.

Mocne audio

Dopełnij swoje doświadczenia kina domowego dzięki mocnemu, wbudowanemu głośnikowi 10W. Oferując wyjątkową jakość dźwięku HD131X jest łatwy w instalacji, bez potrzeby kosztownych głośników zewnętrznych.

Długa żywotność lampy

Nowa technologia lamp, w którą wyposażono HD131X wydłuża żywotność lampy do niewiarygodnych 6000 godzin [2]. Jeśli oglądasz codziennie dwugodzinny film, to lampa wystarczy na ponad 10 lat.

Jedyną pozostałą rzeczą są okulary...

Aby cieszyć się bezproblemowymi wrażeniami 3D, skorzystaj z naszej drugiej generacji bezprzewodowych okularów 3D.

Rozwijane równolegle z naszymi projektorami "Full 3D" okulary i ZF2100 System zostały zoptymalizowane do zapewniania wyższego kontrastu i jaśniejszego obrazu niż przedtem, eliminując uciążliwe problemy z umieszczeniem emitera, jego ograniczony zasięg i potencjalne zakłócenia jakich powszechnie można doświadczyć wykorzystując podczerwień.

Nasze w pełni ładowalne okulary ZF2100 dają pewność, że sama instalacja oraz ich używanie będzie całkowicie bezproblemowe.