

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 4K400x**

Cena **6 799,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Jasny projektor o rozdzielczości True 4K UHD do sal lekcyjnych i konferencyjnych
Przygotuj swoją klasę lub przestrzeń biurową na przyszłość dzięki projektorowi 4K400x True 4K UHD o wysokiej jasności.

Model 4K400x wyświetla najdrobniejsze szczegóły w każdym środowisku, nawet gdy całkowita kontrola światła otoczenia nie jest możliwa.

Ten projektor jest wyposażony w dwa porty HDMI, złącza audio, USB do zasilania urządzeń 5 V, trigger 12 V i RS232 do integracji z istniejącym rozwiązaniem sterowania.

Ponadto podczas grania ciesz się 1080p przy 240 Hz z opóźnieniem wejścia 4,2 ms po podłączeniu do komputera.

Funkcje

Prawdziwa rozdzielczość 4K UHD

Zgodność z HDR i HLG

Projekcja nawet przy zapalonym świetle

Jasność 4000 lumenów zapewnia jasne obrazy w każdym otoczeniu

Rozbudowana łączność

Dwa porty HDMI, złącza audio, zasilanie USB, trigger 12V i RS232

Imponująca wydajność obrazu

Projekcja w rozdzielczości 1080p 240Hz z bardzo niskim opóźnieniem wejściowym wynoszącym 4,2 ms
True 4K UHD resolution

Rozdzielczość Ultra HD 4K zapewnia ostrzejsze, realistyczne obrazy i bogatsze kolory, dzięki czemu możesz usiąść bliżej ekranu i cieszyć się bardziej wciągającymi wrażeniami.

Nasze projektory DLP zapewniają zatwierdzoną przez CTA (Consumer Technology Association) rozdzielczość True 4K UHD, umożliwiającą wyświetlanie 8,3 miliona pikseli na ekranie. To cztery razy więcej szczegółów niż Full HD i dwa razy więcej od konkurencyjnej technologii, która dostarcza tylko 4,1

miliona pikseli.

Zgodność z HDR i HLG

Możliwość odbierania i wyświetlania treści HDR10 i Hybrid Log Gamma (HLG) HDR. Ten projektor Optoma pozwala zobaczyć znacznie więcej szczegółów i tekstur. Obiekty wyglądają bardziej solidnie i realistycznie, a dodatkowe szczegóły tworzą większe poczucie głębi.

Projekcja przy zapalnym świetle

Ten wszechstronny projektor łączy wysoką jasność i żywe kolory, zapewniając żywe, realistyczne obrazy w każdym środowisku*. Zrób trwałe wrażenie dzięki większym i odważniejszym prezentacjom o każdej porze dnia.

*Bez bezpośredniego światła słonecznego lub światła skierowanego na ekran.

Podwójne wejście HDMI

Graj w gry, przesyłaj strumieniowo filmy i udostępniaj zdjęcia na dużym ekranie w zaciszu własnego domu. Dzięki dwóm wejściom HDMI możesz łatwo podłączyć konsolę do gier, dekodery, laptop, komputer, odtwarzacz Blu-ray lub streamer multimedialny za pomocą jednego kabla. Możesz nawet zamienić go w inteligentny projektor, podłączając klucz sprzętowy HDMI, taki jak Google Chromecast™, Amazon Fire TV, Apple TV™ lub Roku® stick.

Wspaniałe kolory

Projektory Optoma zapewniają niezawodną wydajność kolorów odpowiednią dla każdej treści i każdego otoczenia. Od dokładnie odwzorowanych kolorów sRGB dla rzeczywistego wyglądu obrazu, po żywe, dynamiczne prezentacje. Posiadamy odpowiednie tryby wyświetlania, aby spełnić Twoje potrzeby. Idealny do szerokiej gamy prezentacji graficznych i wideo.

System zarządzania kolorami (CMS)

Wyświetlaj dokładne, rzeczywiste barwy najlepiej dopasowane do miejsca projekcji. Ta unikalna funkcja daje elastyczność precyzyjnego dostrajania ustawień kolorów zgodnie ze standardem 709 – dla optymalnej precyzji.

Tryby ISF

Ta funkcja umożliwia zapisanie skalibrowanych ustawień trybu dziennego i nocnego w celu uzyskania jak najwyższej jakości obrazu.

Wbudowany głośnik

Zwiększ swoją domową rozrywkę dzięki wygodnemu wbudowanemu głośnikowi o wyjątkowej jakości dźwięku i łatwej instalacji bez konieczności kupowania kosztownych głośników zewnętrznych.

Zasilanie USB

Użyj portu USB-A do zasilania klucza sprzętowego HDMI, takiego jak Google Chromecast.

Keystone HV i regulacja czterech narożników

Projektor oferuje korekcję trapezu w płaszczyźnie poziomej i pionowej oraz indywidualne ustawianie geometrii każdego rogu obrazu, aby stworzyć perfekcyjny kwadrat. Doskonałe rozwiązanie w przypadku nierównych ścian lub miejsc, w których zamontowanie projektora stwarza problemy i musi być zrealizowane pod kątem.

Podświetlany pilot

Nasze podświetlane piloty zostały zaprojektowane przy użyciu subtelnych białych diod LED do podświetlania przycisków, dzięki czemu są widoczne i bez problemów je znajdziesz szczególnie w ciemności