

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma UHZ45**

Cena **7 849,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Jasny projektor laserowy 4K UHD do biura i rozrywki domowej

Doświadcz wszechstronności projektora. Stylowy projektor laserowy UHZ45 zapewnia rozdzielczość 4K UHD, zapewniając niewiarygodnie wyraźny obraz o wyjątkowej ostrości i wyrazistości podczas prezentacji czy oglądania filmów, programów telewizyjnych, gier i wydarzeń sportowych. Przenieś swoją rozgrywkę na wyższy poziom dzięki ulepszonemu trybowi gry z czasem reakcji 16,7 ms w 4K przy 60 Hz i 4 ms w 1080P przy 240 Hz.

Wyposażony w najnowszą technologię i funkcje, ten kompaktowy projektor oferuje kompatybilność z HDR i HLG, trzy wejścia HDMI 2.0 i obsługę Full 3D. Technologia laserowa zapewnia długotrwałą i wyjątkową dokładność kolorów — idealną do oglądania na dużym ekranie.

Funkcje

Prawdziwa rozdzielczość 4K UHD i technologia laserowa

Zgodność z HDR i HLG

Projekcja nawet przy zapalonym świetle

Jasność 3800 lumenów

Zoptymalizowany pod kątem szybkich, płynnych akcji

Czas reakcji 16,7 ms w 4K przy 60 Hz i 4 ms w 1080P przy 240 Hz

Elastyczna i łatwa konfiguracja

Korekcja czterech rogów i powiększenie 1,1x

Full 3D

Projektory Optoma mogą wyświetlać rzeczywistą zawartość 3D z prawie każdego źródła 3D, w tym odtwarzaczy Blu-ray 3D, transmisji 3D i konsol do gier najnowszej generacji.

Technologia laserowa

Projektory laserowe Optoma wykorzystują wysokiej jakości lasery do tworzenia wyświetlanego obrazu.

W wielu sytuacjach jasność projektorów z podświetlaniem laserowym może być dwukrotnie większa niż jasność podobnego projektora lampowego. Zapewniają także zwiększoną wydajność, aby utrzymać stałą jasność, doskonałą wydajność kolorów, natychmiastowe włączanie/wyłączanie i niezwykłą żywotność do 30.000 godzin.

Ulepszony tryb gier

Ulepszony tryb gier optymalizuje projektor dla uzyskania błyskawicznego czasu reakcji od 33 ms do 16 ms.

Wbudowany głośnik

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

24p

Większość filmów nagrywana jest z szybkością klatkowania 24 klatek na sekundę (fps). Aby zachować czystość oryginalnego obrazu, projektory Optoma potrafią przyjmować źródła sygnału High Definition przy 24 fpm, wyświetlając filmy dokładnie tak, jak chciał tego reżyser.

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.

Zasilanie USB

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

Wspaniałe kolory

Oglądaj filmy, programy telewizyjne i graj w gry z oszałamiającymi kolorami w każdym otoczeniu. Projektory Optoma zapewniają wysokie parametry pozwalające wyświetlać dowolne treści w dowolnym miejscu. Nasze projektory domowe potrafią odwzorować gamę kolorów Rec.709 – międzynarodowy standard HDTV – aby zagwarantować dokładną reprodukcję kinowych barw dokładnie tak, jak chciał tego reżyser, lub bardziej nasyconych kolorów dla uzyskania dynamicznego obrazu, przez co doskonale nadają się do gier i filmów animowanych.

Rozdzielczość 4K UHD

Dzięki ponad 8 milionom pikseli, rozdzielczość Ultra HD 4K dostarcza 4 razy więcej szczegółów niż Full HD, po to by obraz był ostrzejszy, bardziej rzeczywisty i bogatszy w kolory. Pozwala to na oglądanie z mniejszej odległości i jednocześnie czerpanie przyjemności z większej głębi obrazu.

Kompatybilność HDR i HLG

Może odbierać i wyświetlać zarówno HDR10, jak i Hybrid Log Gamma (HLG) HDR. Projektory Optoma pozwalają zobaczyć znacznie więcej szczegółów i faktur. Obiekty wyglądają bardziej solidnie i realistycznie, a dodatkowe szczegóły dają większe poczucie głębi. To jest jak patrzenie przez okno.

Korekcja geometryczna

Dostosuj do 32 pojedynczych punktów, aby uzyskać idealnie kwadratowy obraz za pomocą zaawansowanego wbudowanego narzędzia / funkcji korekcji geometrycznej. Idealne rozwiązanie, jeśli nie chcesz korzystać z ekranu i masz nierówną ścianę, na którą chcesz wykonać projekcję.

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.

Projekcja nawet przy zapalonym świetle

Ten wszechstronny projektor do kina domowego łączy wysoką jasność i żywe kolory, zapewniając realistyczne efekty wizualne nawet w dobrze oświetlonym otoczeniu - idealny do oglądania programów telewizyjnych, sportu i filmów lub grania z rodziną lub przyjaciółmi o każdej porze dnia.

Dostosowanie koloru ściany

Nie masz białej ściany lub ekranu projektora? Nie ma problemu! Za pomocą ustawienia „Kolor ściany” możesz zmienić wyświetlany obraz w zależności od koloru ściany. Dzięki sześciu opcjom do wyboru możesz łatwo dostosować do ścian tablicowych, jasnożółtych, jasnozielonych, jasnoniebieskich, różowych i szarych, aby uzyskać najdokładniejszą gamę kolorów.

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

Rozrywka na dużym ekranie

Oglądaj obrazy wyświetlane przez projektor o rozmiarach nieporównywalnych do jakiegokolwiek telewizora . Możesz stworzyć ogromny obraz o wielkości do 300 cali *. Idealny do osiągnięcia wciągających obrazów kinowych w zaciszu własnego domu.

Rozmiar ekranu zależy od dostępnego miejsca (rozmiar ściany i odległość) oraz warunków oświetleniowych otoczenia.

Płynny ruch 240Hz

Ciesz się wyjątkowo płynnym ruchem i niskim opóźnieniem. Wysoka częstotliwość odświeżania ułatwia śledzenie akcji, co daje większą szansę wcześniejszego trafienia w cel. Idealny do szybkich gier akcji.

Zobacz więcej

Daj się wciągnąć w grę i ciesz się wrażeniami naturalnej wielkości dzięki dużemu ekranowi o przekątnej do 300 cali * znacznie większej niż przeciętny telewizor. To sprawia, że gry w kilka osób są przyjemniejsze dzięki większym obszarom podzielonego ekranu.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	UHZ45
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	4K
Format Obrazu	16:9
Jasność	3800
Kontrast (...:1)	2000000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	30000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.5
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.66