

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 HD29HLVx**

Cena **3 798,99 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Projektor dla graczy, do oglądania filmów i transmisji sportowych na dużym ekranie o każdej porze dnia. Poczuj akcję dzięki wysokiej jasności HD29HLVx. Ciesz się każdą chwilą na dużym ekranie oglądając transmisje sportowe na żywo, filmy czy seriale. Wygodny i łatwy w konfiguracji ten kompaktowy projektor o wysokiej jasności jest idealny do dobrze oświetlonych pomieszczeń, dzięki czemu fani sportu mogą cieszyć się akcją na żywo z rodziną lub przyjaciółmi przy włączonych światłach. Dzięki technologii HDR i niesamowitej kolorystyce zapewnia dokładne, realistyczne odwzorowanie kolorów dla miłośników filmów. Obsługuje również rozdzielczość 1080p 120 Hz, zapewniając niskie opóźnienie wejściowe wynoszące 8,4 ms — idealne rozwiązanie do gier, w których liczą się szybkie reakcje.

Zintegrowany głośnik zapewnia potężny dźwięk, a dwa wejścia HDMI umożliwiają podłączenie wielu urządzeń, takich jak dekodery, konsole do gier i klucze HDMI. Ważący mniej niż 2,5 kg możesz zabrać go do domu przyjaciela z opcjonalną torbą transportową na imprezę sportową, wieczór filmowy lub maraton gier w dowolnym miejscu o płaskiej powierzchni.

Funkcje

Projekcja nawet przy zapalonym świetle

4500 lumenów do projekcji o każdej porze dnia

Kompatybilność 4K UHD i HDR

Moc szczegółów by zapewnić wciągające wrażenia wizualne

Projektor do gier

Obsługuje 1080p 120Hz z błyskawicznym czasem reakcji 8,4 ms

Łatwe podłączanie

2x HDMI, zasilanie USB i wbudowany głośnik 10 W

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.

Full HD 1080p

Rozdzielczość 1080p pozwala uzyskać ostre, pełne szczegółów obrazy z treści HD bez zmniejszania ani kompresowania - doskonała do oglądania filmów Blu-ray, telewizji HD i grania w gry wideo.

Kompatybilność HDR

Pozwala otrzymywać i wyświetlać meta dane HDR, projektory Optoma są kompatybilne z HDR pozwalają dostrzec znacznie więcej szczegółów i tekstur. Obiekty wyglądają bardziej solidnie i żyją, a dodatkowe szczegóły zwiększają głębie obrazu. To tak, jakby patrzeć przez okno.

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 odzwierciedlić 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.

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.

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.

Ulepszony tryb gier

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

Tryb gry

Tryb gry optymalizuje projektor dla uzyskania błyskawicznego czasu reakcji, maksymalnego kontrastu i żywych kolorów, aby można było uchwycić każdy szczegół – pozwalając Ci się skupić na zwycięstwie.

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 klatki 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.

Zasilanie USB

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

Auto power off automatyczne wyłączenie

Mogą wystąpić sytuacje, gdy projektor pozostanie uruchomiony, gdy nie jest używany. By oszczędzać energię, funkcja "automatycznego wyłączenia" automatycznie wyłącza projektor po określonym czasie, jeśli nie jest używany.

Szybkie ponowne uruchomienie

Funkcja ta umożliwi natychmiastowe ponowne włączenie projektora, jeśli zostanie on przypadkowo wyłączony.

Opcja bezprzewodowa

Strumieniuj błyskawicznie treść Full 1080p i 3D na swój projektor bezprzewodowo z odtwarzacza Blu-ray™, STB, konsoli do gier lub odbiornika audio-wideo; eliminując kłopoty i dodatkowe koszty związane z instalacją długich przewodów dzięki WHD200 (sprzedawany oddzielnie).