

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 HD143X**

Cena **2 990,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Rozrywka na dużym ekranie

Wygodny i łatwy w konfiguracji, a jednocześnie jasny i wszechstronny, projektor HD143X wykorzystuje technologię Amazing Colour i spełnia normę Rec.709 zapewniając rzeczywiste odwzorowanie kolorów. Ten mały projektor idealnie nadaje się do oglądania programów telewizyjnych, filmów i transmisji sportowych na żywo na dużym ekranie o dowolnej porze dnia. Dzięki małemu opóźnieniu wejścia, umożliwia podłączenie konsoli do gier. Zintegrowany głośnik zapewnia doskonały dźwięk, a dwa wejścia HDMI umożliwiają łatwą konfigurację. Można do niego podłączyć laptop, komputer stacjonarny, odtwarzacz Blu-ray, streamer multimedialny lub konsolę do gier. Możesz go nawet zmienić w inteligentny projektor, podłączając klucz sprzętowy HDMI, taki jak Google Chromecast, Amazon Fire TV lub Apple TV, aby grać w gry, strumieniować wideo i pokazywać obrazy na dużym ekranie w zaciszu własnego domu. Waży mniej niż 2,5 kg, możesz zabrać go do domu przyjaciela w dołączonej torbie na imprezę sportową, wieczór filmowy lub maratonem gier, aby uzyskać najlepsze wrażenia na dużym ekranie w dowolnym miejscu o płaskiej powierzchni.

Funkcje

Oglądanie przy zapalonym świetle – 3200 lumenów ANSITechnologia Amazing colour - odwzorowanie standardu koloru Rec.709Łatwe podłączanie – 2xHDMI, MHL, USB z zasilaniemCzysty, mocny dźwięk - głośnik 10W

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 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.

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 Dynamic Black

Ta funkcja zapewnia większą głębię obrazu poprzez płynną regulację mocy lampy, na podstawie informacji o jasności każdej klatki; aby stworzyć oszałamiająco wysoki współczynnik kontrastu. Jasne sceny wydają się ostre i czyste, a ciemne pozostają szczegółowe dzięki głębokiej czerni oraz wyjątkowym szczegółom osiąganym dzięki grze światła i cienia.

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.

Tryby ISF

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

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.

MHL

Zamień swój projektor w inteligentne urządzenie wyświetlające podłączając do niego smartfon lub tablet jednym kablem MHL, aby móc oglądać prezentacje i dokumenty, strumieniować wideo i pokazywać zdjęcia na dużym ekranie.

Zasilanie USB

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

Moc audio

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 umożliwia 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).