

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 W344**

Cena **2 031,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Projektor Optoma W344

Jasny, kompaktowy i przenośny

Jasny projektor WXGA – 3100 ANSI Lumenów

Elastyczność instalacji – 1.3x zoom

Technologia Amazing colours - odwzorowanie przestrzeni barw sRGB

Łatwość instalacji - HDMI, VGA, USB Power, głośnik 2W

Wyświetlaj bez problemu prezentacje o dowolnej porze dnia dzięki jasnemu projektorowi HD Ready W344. Zaprojektowany z myślą o salach konferencyjnych i klasach lekcyjnych, ten kompaktowy projektor szczyli się dokładnym, rzeczywistym odwzorowaniem kolorów sRGB, długą żywotnością lampy i energooszczędnymi funkcjami, obniżając tym samym ogólny koszt posiadania. Projektor łatwo się instaluje dzięki wielu wejściom, wbudowanemu głośnikowi oraz portowi USB z zasilaniem. Doskonale nadaje się do podłączania urządzeń HDMI takich jak Google Chromecast i Optoma HDCast Pro (sprzedawane osobno) podobnie jak laptopów, komputerów stacjonarnych i odtwarzaczy Blu-ray w celu przejrzystej projekcji obrazu z dźwiękiem. Ten lekki, przenośny projektor można zamontować na stałe lub zabierać na zewnętrzne spotkania w torbie (opcja, sprzedawana osobno).

Wysoki kontrast

Użyj projektora wysoko-kontrastowego aby dodać głębi obrazowi. Dzięki jaśniejszym bielom i bogatszym czerniom, obrazy nabierają życia, a tekst jest ostry i przejrzysty – idealne rozwiązanie do zastosowań w sektorach biznesu i edukacji.

Full 3D

Projektory Optoma potrafią wyświetlać treści True 3D prawie z każdego źródła 3D. Współpracują z odtwarzaczami Blu-ray 3D, telewizją 3D oraz najnowszej generacji konsolami do gier. Obsługa wysokiej częstotliwości odświeżania 144Hz zapewnia niezwykle gładką projekcję obrazów bez migotania.

Eco+

Technologia Eco+ łączy w sobie wysoki kontrast, dłuższą żywotność lampy i łatwe w użyciu funkcje energooszczędne.

Energooszczędność

Stosując specjalnie zaprojektowane tryby pracy lampy można zmniejszyć zużycie energii nawet o 70%.

Ponadto, tryby te mają pozytywny wpływ na żywotność lampy, obniżając przez to ogólny koszt posiadania i wymagania konserwacyjne.

Szybkie wznawianie

Dzięki tej funkcji można natychmiast ponownie włączyć projektor, gdy zostanie przypadkowo wyłączony.

Automatyczne wyłączanie

Może się zdarzyć, że projektor będzie uruchomiony, a nie będzie w użyciu. Aby pomóc w oszczędzaniu energii, funkcja automatycznego wyłączania dezaktywuje projektor po ustalonym okresie czasu bezczynności.

Mysz zdalna i wskaźnik laserowy

Skieruj uwagę publiczności na odpowiedni element prezentacji dzięki prostemu ale wydajnemu pilotowi ze sterowaniem myszy USB i wbudowanym wskaźnikiem laserowym.

Wymień swój projektor LCD

Wymień swój projektor LCD na projektor Optoma DLP®, aby uzyskać lepszy kontrast i dokładniejsze odwzorowanie barw. Elastyczny zoom 1.3x i współczynnik projekcji zgodny z projektorami EPSON, NEC, Hitachi, Panasonic i Sony. Możesz teraz zmniejszyć koszty instalacji i łatwo wymienić swój stary projektor LCD bez potrzeby przesuwania istniejącego uchwyty sufitowego ani tablicy projekcyjnej.

Wyciszenie audio-wideo Eco

Zachowaj kontrolę nad swoją prezentacją dzięki funkcji wyciszenia audio-wideo Eco. Odciągnij uwagę publiczności od ekranu wygaszając obraz, gdy nie jest już potrzebny. Dodatkowo, zmniejsza to zużycie energii nawet o 70%, co przedłuża żywotność lampy.

Długa żywotność lampy

Zmniejszenie liczby wymian lampy i osiągnięcie żywotności lampy do 10 000 godzin² przy użyciu „cyklu edukacyjnego”.

Gwarancja kolorów

Ciesz się olśniewającymi kolorami przez długie lata; Optoma gwarantuje pięć lat konsekwentnego działania.

Niesamowite kolory

Prowadź robiące wrażenie prezentacje i zajęcia lekcyjne z oszałamiającymi kolorami. Projektory Optoma zapewniają wysokie parametry barw pozwalające wyświetlać dowolne treści w dowolnym miejscu. Od dokładnie odwzorowanych kolorów sRGB dla rzeczywistego wyglądu obrazu, po żywe, dynamiczne prezentacje. Tryb wyświetlania pomoże w dopasowaniu działania do konkretnych potrzeb. Doskonale nadaje się do wielu różnych prezentacji grafiki i wideo.

Urządzenia bezprzewodowe

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

Zasilanie USB

Korzystaj z zasilania USB, aby zasilać klucz sprzętowy HDMI, np. Google Chromecast.

1Jasność i żywotność zależy od ustawień i warunków otoczenia

2Typowa żywotność lampy wynikająca z przeprowadzanych testów. Może się różnić w zależności od sposobu użytkowania i warunków otoczenia