

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma W340**

Cena **1 999,00 zł**

Producent **Optoma**

## OPIS PRODUKTU

### Projektor Optoma W340

Przenośny projektor szerokoekranowy o jasnym obrazie

Jasny projektor WXGA – 3400 lumenów ANSI

Łatwe podłączenie – 2x HDMI, MHL, port USB z zasilaniem, głośnik 10W

Niskie koszty posiadania – żywotność lampy do 10 000 godzin<sup>2</sup>

Lekki i przenośny

Wyświetlaj bez problemu prezentacje w wysokiej rozdzielczości o dowolnej porze dnia dzięki jasnemu projektorowi W340. Zaprojektowany z myślą o salach konferencyjnych i klasach lekcyjnych, ten mały projektor szczyli się wysoką jasnością, długą żywotnością lampy i energooszczędnymi funkcjami, obniżając tym samym ogólny koszt posiadania.

Łatwa konfiguracja wstępna dzięki dwóm wejściom HDMI, MHL, zasilaniu USB i wbudowanemu głośnikowi. Idealny do podłączania adapterów HDMI takich jak Google Chromecast lub Optoma HDCast Pro (sprzedawany osobno), jak również laptopa, komputera stacjonarnego lub odtwarzacza Blu-ray w celu przejrzystej projekcji obrazu z dźwiękiem. Ten lekki, przenośny projektor można zamontować na stałe lub zabierać na zewnętrzne spotkania lub do domu znajomych w torbie (opcja, sprzedawana osobno). 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.

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

Automatyczne wyłączenie Może się zdarzyć, że projektor będzie uruchomiony, a nie będzie w użyciu. Aby pomóc w oszczędzaniu energii gdy projektor działa bez wykrytego źródła sygnału, funkcja automatycznego wyłączenia dezaktywuje projektor po ustalonym okresie czasu.

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.

contrast Full 3D Projekторы 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.

Długa żywotność lampyZmniejszenie liczby wymian lampy i osiągnięcie żywotności lampy do 10 000 godzin<sup>2</sup> przy użyciu „cyklu edukacyjnego”.

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

Wbudowany głośnikWbudowany głośnik oferuje doskonały dźwięk. Łatwa instalacja bez potrzeby kosztownych głośników zewnętrznych.

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

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

Gwarancja kolorówFirma Optoma jest na tyle pewna, że jakość barw obrazu pozostanie na tym samym poziomie co w dniu zakupu, że udziela na nią pięcioletniej gwarancji.

Colour GuaranteeTechnologia Amazing ColourProwadź 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.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>W340</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>3400</b>
Kontrast (...:1)	<b>20000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>5000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.54</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>1.7</b>