

### 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 EH336**

Cena **0,00 zł**

Producent **Optoma**

### OPIS PRODUKTU

Wyjątkowa jasność przy minimalnej konserwacji

Jasna projekcja 1080p przy 3400 lumenach i współczynniku kontrastu 20 000: 1

Rozbudowane wsparcie we / wy z 2xHDMI (z MHL), VGA-In, Composite, Audio-In, Audio-Out, USB Power, RS-232C

Potężny 10-watowy głośnik poprawia jakość prezentacji i dźwięku / obrazu z wyraźnym i czystym dźwiękiem

Elastyczne instalacje z zoomem 1.3x

Opcjonalny HDCast Pro do bezprzewodowego tworzenia kopii lustrzanych i przesyłania strumieniowego

Minimalna konserwacja z 15 000 godzinami pracy lampy (Education cycle)

Optoma EH336 to projektor o rozdzielczości 1080p, i jasności 340 lumenów zoptymalizowany dla małych i średnich pomieszczeń, takich jak sale lekcyjne, sale konferencyjne i laboratoria szkoleniowe. Jego jasność i współczynnik kontrastu 20 000: 1 zapewniają niezwykle ostre i żywe obrazy, nawet przy umiarkowanym oświetleniu w pomieszczeniu. Obsługa profili kolorów sRGB i REC.709 zapewnia dokładną reprodukcję kolorów niezależnie od tego, czy źródłem są komputery PC, Mac czy urządzenia wideo.

Zoom 1.3x zapewnia solidne opcje instalacji, a regulacja koloru ściany optymalizuje jasność do projekcji na różnych powierzchniach kolorów dzięki Optoma EH336. Potężny głośnik wewnętrzny, napędzany mocą 10 watów, może zapewnić głośny i wyraźny dźwięk, aby jeszcze bardziej wzbogacić prezentację.

Solidne opcje wprowadzania danych w Optoma EH336 obejmują 2 złącza HDMI, VGA i kompozytowe, zapewniające łączność z szeroką gamą urządzeń. Trwałość lampy wynosząca 15 000 godzin umożliwia wieloletnie użytkowanie przy minimalnej konserwacji.

1 Jasność i żywotność projektorów na bazie światła zależy od wybranego trybu projektora, warunków otoczenia i sposobu użytkowania. Jak to zwykle bywa w przypadku wszystkich projektorów opartych na lampie, jasność będzie się zmniejszać przez cały okres eksploatacji lampy. Projektory LED nie mają wymiennej lampy, a jasność nie zmniejsza się znacząco w całym okresie użytkowania produktu.

2 Typowa żywotność lampy uzyskana dzięki testom. Różnią się w zależności od użytkowania operacyjnego i warunków środowiskowych