

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma EH416e**

Cena **5 449,00 zł**

Producent **Optoma**

## OPIS PRODUKTU

Wyświetlaj w wysokiej rozdzielczości niezależnie od poziomu oświetlenia otoczenia, korzystając z jasnego Full HD 1080p EH416. Zaprojektowany dla firm i profesjonalnych środowisk instalacyjnych, ten kompaktowy i mocny projektor można zainstalować lub zabrać ze sobą.

Łatwy do podłączenia dzięki wielu wejściom, w tym dwóm HDMI, MHL, VGA i wbudowanemu głośnikowi 10 W. Możesz nawet prezentować bezprzewodowo za pomocą HDCast Pro (sprzedawanego oddzielnie) lub użyć zasilania USB do podłączenia i zasilania kluczy HDMI, takich jak Google Chromecast.

Kluczowe cechy:

Jasny projektor Full HD 1080 p

4200 ANSI lumenów Elastyczność instalacji

Pionowe przesunięcie obiektywu i 1,6-krotny zoom

Najwyższa kontrola - pełna obsługa poleceń Crestron, Extron, AMX, PJ-Link i Telnet LAN

Łatwa łączność - HDMI, MHL, VGA, głośnik 10W

Full HD 1080 p

Rozdzielczość 1080p zapewnia ostre i szczegółowe obrazy z treści HD bez zmniejszania lub kompresji; Idealny do oglądania filmów Blu-ray, transmisji HD i grania w gry wideo.

Przesunięcie obiektywu w pionie

Uprość instalację dzięki pionowemu przesunięciu obiektywu, które zapewnia szerszy zakres możliwości umieszczenia projektora. Ułatwia to ustawienie projektora w pomieszczeniu i udostępnia szerszy zakres opcji rozmiaru ekranu.

Niesamowite kolory

Zapewnia potężne prezentacje i lekcje edukacyjne w oszałamiających kolorach. Projektory Optoma zapewniają niezawodne odwzorowanie kolorów odpowiednie dla każdej treści i dowolnego środowiska. Od dokładnych kolorów sRGB dla realistycznych obrazów po żywe, dynamiczne prezentacje. Mamy tryb wyświetlania dostosowany do Twoich potrzeb. Idealny do szeregu prezentacji graficznych i wideo.

Doskonały kontrast

Dodaj więcej głębi do obrazu dzięki projektorowi o wysokim kontraście. W porównaniu z konkurencyjną technologią projektory Optoma DLP zapewniają jaśniejszą biel i niezwykle bogatą czerń, obrazy ożywają, a tekst wydaje się ostry i wyraźny - idealne do zastosowań biznesowych i edukacyjnych.

Wbudowany głośnik

Potężny wbudowany głośnik zapewnia wyjątkową jakość dźwięku i łatwą konfigurację bez konieczności

stosowania kosztownych głośników zewnętrznych.

#### Pełne 3D

Projektory Optoma mogą wyświetlać prawdziwe treści 3D z niemal każdego źródła 3D, w tym odtwarzaczy Blu-ray 3D, transmisji 3D i konsoli do gier najnowszej generacji.

#### MHL

Zmień swój projektor w inteligentny wyświetlacz, podłączając smartfon lub tablet jednym kablem przy użyciu MHL; teraz możesz przeglądać prezentacje i dokumenty, przysyłać strumieniowo wideo i udostępniać zdjęcia na dużym ekranie.

#### Zasilanie przez USB

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

#### Mysz zdalna z wbudowanym wskaźnikiem laserowym

Skieruj uwagę publiczności na właściwe rzeczy, korzystając z prostego, ale wydajnego pilota ze sterowaniem myszą i wbudowanym wskaźnikiem laserowym.

#### Eco +

Technologia Eco + łączy w sobie wysoki kontrast, wydłużoną żywotność lampy i energooszczędne funkcje, które są łatwe w użyciu i zmniejszają zużycie energii.

#### Oszczędzanie energii

Korzystając ze specjalnie zaprojektowanych trybów lampy, możesz zmniejszyć zużycie energii nawet o 70%. Każdy tryb ma również pozytywny wpływ na żywotność lampy, jednocześnie obniżając całkowity koszt posiadania i ograniczając konserwację.

#### Wyciszenie Eco AV

Zachowaj kontrolę nad swoją prezentacją dzięki wyciszeniu Eco AV. Skieruj uwagę publiczności z dala od ekranu, wygaszając obraz, gdy nie jest już potrzebny. Zmniejsza to również zużycie energii nawet o 70%, dodatkowo przedłużając żywotność lampy.

#### Szybkie wznowienie

Ta funkcja umożliwia natychmiastowe ponowne włączenie projektora, jeśli zostanie przypadkowo wyłączony.

#### Automatyczny wyłącznik

Mogą wystąpić sytuacje, gdy projektor pozostanie uruchomiony, gdy nie jest używany. Aby pomóc w oszczędzaniu energii, funkcja „automatycznego wyłączania” automatycznie wyłącza projektor po określonym czasie, jeśli nie jest używany.

#### Bezpośrednie włączanie

Projektor uruchomi się natychmiast po dostarczeniu zasilania do urządzenia. Eliminuje to potrzebę ręcznego włączania projektora za pomocą pilota lub klawiatury, co jest idealne do użytku w pomieszczeniach z „głównym” wyłącznikiem zasilania.

#### Bezpośrednie wyłączenie zasilania

Natychmiast wyłącz projektor lub bezpośrednio z sieci. Oznacza to, że nie musisz czekać, aż projektor ostygnie, zanim go wyłączysz.

#### Praca 24/7

Projektory Optoma zostały zaprojektowane do działania 24 godziny na dobę w standardowej orientacji. Idealny do zastosowań, w których wymagane są dłuższe okresy użytkowania. Z zastrzeżeniem 24-godzinnych warunków.

\* Praca 24/7 - obowiązuje standardowa gwarancja na lampę. Gwarancja na projektor jest oparta na standardowych godzinach pracy. W celu uzyskania optymalnej wydajności Optoma zaleca, aby projektor był wyłączany lub przełączany w tryb gotowości na 30 minut co 24 godziny, aby przedłużyć żywotność lampy.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria

**Eh416e**

Technologia

**DLP**

Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>FULL HD</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>4200</b>
Kontrast (...:1)	<b>20000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>4000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.4</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.24</b>