

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 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, przesyłać 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.