

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 EH504**

Cena **10 999,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Projektor Optoma EH504

Jasny i wszechstronny

Keystone w poziomie i regulacja czterech rogów

Jasność 5000 lumenów, rozdzielczość Full HD 1080p

Polecenia Crestron, EXTRON, AMX, PJ-Link i Telnet LAN - pełna kontrola

Elastyczność instalacji - pionowe przesunięcie obiektywu i 1,6x zoom

Zapewniając jakość obrazu Full HD, EH504 jest idealnym rozwiązaniem dla dużych salach konferencyjnych, klas, sal wykładowych, muzeów i domów modlitwy. Ten duży projektor oferuje jasność 5000 lumenów i wiele opcji połączeń cyfrowych, z dwoma wejściami HDMI z tyłu i jednym HDMI do ukrytego opcjonalnego HDCast Pro. Dla bardziej złożonych instalacji, projektor wyposażony jest w duży zakres, w pionowe przesunięcie obiektywu i wbudowaną funkcję geometrycznej regulacji - idealną do nierównych ścian lub gdzie projektora musi być zainstalowany pod kątem.

Wysoki kontrast

Dodaje więcej głębi obrazu, jaśniejszych bieli i ultra-głębokiej czerni, obrazy ożywają, tekst jest ostry i wyraźny - idealnie nadaje się do zastosowań biznesowych i edukacyjnych.

Full 3D

Projektory Optoma mogą wyświetlać prawdziwe treści 3D z niemal dowolnego źródła, w tym odtwarzaczy Blu-ray, najnowszych konsol do gier najnowszej generacji.

Full HD

Full HD (1920 x 1080) ma ponad dwukrotnie większą rozdzielczość niż HD Ready (1280 x 720). EH515T jest kompatybilny z HDTV mediami o wysokiej rozdzielczości, aby wyświetlać imponujące obrazy 1080p w ich oryginalnej formie cyfrowej.

Zintegrowany głośnik

Wbudowany głośnik oferuje doskonałą obsługę audio. Łatwa konfiguracja bez konieczności stosowania kosztownych głośników zewnętrznych

Oszczędzanie energii

Używając specjalnie zaprojektowanych trybów lampy, można zmniejszyć zużycie energii nawet o 70%. Każdy tryb ma również pozytywny wpływ na żywotność lampy, przy jednoczesnym obniżeniu całkowitego kosztu eksploatacji i zmniejszenie konserwacji.

Auto power off

Mogą zaistnieć przypadki, gdy projektor pozostaje uruchomiony, gdy nie jest w użyciu. Aby pomóc w oszczędzaniu energii, funkcja "Auto Power Off" automatycznie wyłącza projektor po określonym czasie, jeśli nie jest używany

Eco AV mute

Odwraca uwagę widzów od ekranu przez wygaszenie ekranu, gdy nie są już potrzebny. To także zmniejsza zużycie energii nawet o 70%, ponadto przedłuża żywotność lampy.

Przesunięcie obiektywu w pionie

Uproszczenie instalacji z pionowym przesunięciem obiektywu, który zapewnia szerszą gamę możliwości umieszczania projektora. To sprawia, że łatwiej jest umieścić projektor w pokoju i umożliwia szerszy zakres opcji rozmiaru ekranu.

Regulacja czterech rogów

Pozwala indywidualnie ustawić każdy róg obrazu, aby stworzyć idealnie kwadratowy obraz. Projektor idealnie nadaje się do odzwierciedlania obrazów na nierównych ścianach lub gdy montaż projektora jest niewygodny i musi być on zainstalowany pod kątem.

Duży zakres zoom

Duży zakres zoomu umożliwia wiele możliwości umieszczania projektora w różnych odległościach od ekranu projekcyjnego. Jest to bardziej efektywne rozwiązanie przy jednoczesnym zachowaniu możliwości wyboru różnorodnych opcji pozycjonowania.

Zmniejszy liczbę zmian lamp.

MHL

Połącz projektor ze smartfonem lub tabletem przy użyciu jednego kabla za pomocą MHL, co umożliwi wyświetlanie prezentacji i dokumentów, filmów wideo i zdjęć udostępnianych na dużym ekranie.

Sterowanie

Kompatybilność RS232 - W402 zawiera szeroką listę komend RS232, co sprawia, że łatwo go kontrolować z każdego systemu sterowania.

AMX Compatibility - Dynamic Discovery - Protocol jest wbudowany w W402. Ta cecha umożliwia łatwą instalację z systemami sterowania AMX.

Sterowanie po przez sieć

W402 został wyposażony w szereg rozwiązań umożliwiających zdalne sterowanie oraz monitorowanie projektora po przez sieć. Są to Crestron, Telnet i PJLink.

Crestron RoomView® - sterowanie przez sieć

Oprogramowanie RoomView® oferuje dowolnie konfigurowalny interfejs do zdalnego monitorowania, zarządzania i kontroli każdego urządzenia w każdym pomieszczeniu z dowolnego komputera.

Stwórz harmonogram włączania/wyłączania projektorów oszczędzając czas, pieniądze i przedłużając żywotność lampy.

Kontroluj i zmieniaj ustawienia projektora łącznie z menu z poziomu przeglądarki internetowej.

Wysyłaj notyfikacje i komunikaty ostrzegawcze.

Zmniejsz czas konserwacji poprzez automatyczne odbieranie e-maili odnośnie wymiany lamp.

Gwarancja Kolorów

Ciesz się ośniewającymi kolorami przez najbliższe lata; Optoma gwarantuje pięć lat perfekcyjnego działania.

Niesamowite kolory

Dla żywych, naturalnie wyglądających zdjęć, projektory Optoma włączają BrilliantColor™ technologię przetwarzania wielu kolorów.

Szybkie wznowienie

Ta funkcja pozwala projektorowi być natychmiast włączony ponownie, jeśli zostanie przypadkowo wyłączony.

Zasilanie USB

Użyj USB-Power do zasilania adaptera HDMI, takiego jak Google Chromecastem lub urządzenia Optoma WHD200

.