

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma EH512**

Cena **7 999,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Jasny i wszechstronny

Zaprojektowany dla profesjonalnych środowisk instalacyjnych, sal konferencyjnych i sal lekcyjnych, potężny projektor EH512 o wysokiej specyfikacji oferuje wysoką rozdzielczość Full HD 1080p i jasność przy włączonym świetle podczas projekcji.

W przypadku bardziej złożonych instalacji projektor ten wyposażony jest w duży zakres zoomu, pionowe przesuwanie obiektywu i ustawianie czterech rogów obrazu - idealny do nierównych ścian lub niewygodnych instalacji o trudnych kątach.

Ponadto szeroki zakres wejść umożliwia bezproblemowe połączenie z urządzeniami takimi jak komputery i tablety. Wbudowany głośnik 10 W umożliwia czysty i głośny dźwięk.

Możesz nawet udostępniać prezentacje bez kabli z pamięci USB za pomocą wbudowanej przeglądarki dokumentów lub bezprzewodowo z urządzenia mobilnego za pomocą opcjonalnego klucza bezprzewodowego USB.

Aby uzyskać najwyższą kontrolę, projektor jest wyposażony w moduł RJ45, umożliwiający monitorowanie i sterowanie siecią w wielu pomieszczeniach.

Funkcje

Jasny projektor Full HD 1080p - 5000 lumenów ANSI

Elastyczność instalacji - pionowe przesuwanie obiektywu i zoom 1.6x

Kontrola - kompatybilność z Crestron, Extron, AMX, PJ-Link i Telnet LAN

Korekcja trapezu i czterech narożników

Ustawianie czterech rogów obrazu

Ustaw indywidualnie każdy róg obrazu, aby stworzyć idealnie kwadratowy obraz. Idealny do nakładania obrazów, dla nierównych ścian lub miejsc, w których zamontowanie projektora stwarza problemy i musi być zrealizowane pod kątem.

Full HD 1080p

Rozdzielczość 1080p zapewnia ostre i szczegółowe obrazy w jakości HD bez zmniejszania skali lub kompresji; idealny do oglądania filmów Blu-ray, emisji w jakości HD i grania w gry wideo.

Przesunięcie obiektywu w pionie

Uprość instalację dzięki pionowemu przesunięciu obiektywu, które zapewnia szerszy zakres możliwości

rozmięszczenia projektora. Ułatwia to ustawienie projektora w pokoju i umożliwia szerszy zakres opcji wielkości ekranu.

Niesamowite kolory

Prowadź wspaniałe prezentacje i edukacyjne lekcje o oszałamiającej kolorystyce. Projektory Optoma zapewniają niezawodną wydajność kolorów odpowiednią dla każdej zawartości i środowiska. Od dokładnych kolorów sRGB do realistycznych obrazów po żywe, efektowne prezentacje. Mamy tryb wyświetlania, aby spełnić Twoje potrzeby. Idealny do szeregu prezentacji graficznych i wideo.

Doskonały kontrast

Dodaj więcej głębi obrazu dzięki projektorowi o wysokim kontraście. W porównaniu do konkurencyjnej technologii, projektory Optoma DLP zapewniają jaśniejszą biel i wyjątkowo bogatą czerń, obrazy ożywają, a tekst jest wyraźny - idealny do zastosowań biznesowych i edukacyjnych.

Full 3D

Projektory Optoma mogą wyświetlać rzeczywistą zawartość 3D z prawie każdego źródła 3D, w tym odtwarzaczy Blu-ray 3D, transmisji 3D i konsol do gier najnowszej generacji.

Zasilanie z USB

Użyj portu USB-Power do zasilania klucza sprzętowego HDMI.

Sterowanie

Wyposażony w szeroki zakres opcji umożliwia zdalne kontrolowanie i monitorowanie projektora. • Projektor wyposażony jest w bogaty zestaw poleceń RS232, dzięki czemu można nim łatwo i w prosty sposób zarządzać za pomocą dowolnego systemu sterowania. • Zgodność AMX Dynamiczny protokół wykrywania jest wbudowany w projektor, umożliwiając łatwą instalację z systemami sterowania AMX. • Creston RoomView korzystający z kompatybilnego oprogramowania RoomView® można włączać / wyłączać, monitorować, zarządzać i kontrolować do 250 projektorów w tym samym czasie z dowolnego komputera • Kompatybilny Extron IPLink umożliwia łatwą instalację dzięki systemowi sterowania Extron

Zintegrowany głośnik

Wbudowany głośnik zapewnia doskonałe wsparcie audio i łatwą konfigurację bez konieczności korzystania z kosztownych zewnętrznych głośników

Eco+

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

Oszczędzanie energii

Dzięki specjalnie zaprojektowanym trybom lampy można zmniejszyć zużycie energii nawet o 70%. Każdy tryb ma również pozytywny wpływ na żywotność lampy, obniżając jednocześnie całkowity koszt posiadania i redukując konserwację.

Wyciszenie AV

Kontroluj swoją prezentację dzięki funkcji Wyciszenie AV. Przenieś uwagę widzów poza ekran zaciemniając obraz, gdy nie jest on potrzebny.

Auto power off automatyczne wyłączenie

Mogą wystąpić sytuacje, gdy projektor pozostanie uruchomiony, gdy nie jest używany. By oszczędzać energię, funkcja "automatycznego wyłączenia" automatycznie wyłącza projektor po określonym czasie, jeśli nie jest używany.

Włączanie bezpośrednie

Projektor uruchomi się natychmiast po dostarczeniu zasilania do urządzenia. Projektor uruchamia się natychmiast po doprowadzeniu zasilania do urządzenia. Dzięki temu nie trzeba ręcznie włączać projektora pilotem ani przyciskiem - idealne rozwiązanie do pomieszczeń z głównym wyłącznikiem zasilania

Bezpośrednie wyłączenie

Natychmiast wyłącz projektor albo odłącz go bezpośrednio od sieci zasilającej. Oznacza to, że nie trzeba czekać aż projektor się schłodzi przed jego wyłączeniem.

Gwarancja pracy 24/7

Projektory Optoma są przeznaczone do pracy 24 godziny na dobę w standardowej orientacji. Doskonale do zastosowań, w których wymagane są dłuższe okresy użytkowania. Z zastrzeżeniem warunków 24-godzinnej pracy. Praca 24/7 - Obowiązuje standardowa gwarancja na lampę. Gwarancja na projektor została oparta o normalne biznesowe godziny pracy. W celu uzyskania optymalnej wydajności i wydłużenia żywotności lampy, firma Optoma zaleca, aby wyłączać projektor lub wprowadzać go w tryb

czuwania na 30 minut co 24 godziny.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	EH512
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Format Obrazu	16:9
Jasność	5000
Kontrast (...:1)	15000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	3000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.41
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.24