

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma EH465**

Cena **9 990,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

Optoma EH465 jest najlepszym projektorem do sal lekcyjnych, sal konferencyjnych i wielofunkcyjnych biur. Współczynnik kontrastu 20 000: 1, obsługa profili kolorów sRGB i REC.709 zapewniają uzyskanie świetlistych obrazów o dokładnych kolorach widocznych praktycznie o każdej porze dnia.

Bezobsługowa przeglądarka obrazów i czytnik dokumentów wyświetla dokumenty biurowe, pliki PDF i obrazy z urządzeń pamięci USB. Łączność HDCast Pro zapewnia bezprzewodowy mirroring ekranu z urządzeniami Android, Mac OS i Windows.

Wyświetlacz LAN obsługuje do 4 jednoczesnych komputerów, a wyświetlacz USB odzwierciedla urządzenia z systemem Android i iOS. Zoom 1,5-krotny i 4-kątowa korekcja geometrii umożliwiają elastyczne instalacje, a solidne opcje wprowadzania danych obejmują złącza HDMI, VGA i RJ-45 umożliwiające łączność z szeroką gamą urządzeń.

Kluczowe cechy

Niezwykle jasna projekcja 1080p przy 4800 lumenach i współczynniku kontrastu 20 000: 1.

Rozbudowane wsparcie we / wy z 2xHDMI (z MHL), wejściem VGA, wyjściem VGA, wejściem audio, wyjściem audio, RJ45, czytnikiem USB, RS-232C

Prezentacje bez komputera i obrazy; w zestawie adapter USB Wi-Fi, bezprzewodowe prezentacje HDCast Pro i obrazy z komputerów PC, Mac, Android i iOS

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

1,5-krotny zoom dla solidnych instalacji w każdym środowisku

Tryb wyświetlania USB umożliwia błyskawiczne odtworzenie kopii ekranu podczas podłączania urządzeń z systemem iOS i Android

Gwarancja: 3-letnia usługa Optoma Express, 1 rok na lampę

CECHY PRODUKTU

Model/Seria

EH465

Technologia

DLP

Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Format Obrazu	16:9
Jasność	4800
Kontrast (...:1)	20000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	2500
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.39
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.09