

# Optoma ZH461 Projektor DLP Full HD Salon Poznań Wrocław



Cena: 58 852 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Producenta 2 lata - Lampa 5 lat lub 12000h

Dostępne kolory: Biały

## VLASTNOSTI

## POPIS VÝROBKŮ

### Projektor DLP Full HD Optoma ZH461

#### Kompaktowy projektor laserowy o wysokiej jasności

Projektor ZH461 dzięki technologii laserowej zapewnia wygodę ograniczając potrzebę konserwacji i jednocześnie zapewniając długą żywotność urządzenia, a to wszystko w lekkiej i kompaktowej obudowie. Kompatybilność 4K i HDR oraz imponujące 5000 lumenów jasności decydują o uniwersalności tego projektora. Dzięki zoomowi 1,6, pionowemu przesunięciu obiektywu, wbudowanym głośnikom o mocy 10W oraz elastycznemu sterowaniu Crestron projektor ZH461 w rozdzielczości FullHD 1080p z natywnymi proporcjami obrazu 16:9 idealnie nadaje się do biznesu, edukacji, muzeów, domów modlitwy i wszędzie tam, gdzie wymagany jest ostry i jasny obraz

#### Funkcje

- Jasny projektor laserowy Full HD 1080p technologia DuraCore - 5000 lumenów
- 1,6-krotny zoom, pionowe przesunięcie obiektywu, tryb portretowy
- Najwyższa kontrola /Polecenia Crestron, Extron, AMX, PJ-Link i Telnet LAN
- Długa żywotność i wysoka niezawodność - 30 000 godzin praktycznie bezobsługowej pracy

#### DuraCore

Najwyższa w branży żywotność osiągnięta dzięki zastosowaniu technologii DuraCore firmy Optoma. Wdrażanie zaawansowanych technik chłodzenia diody laserowej oraz innowacyjny projekt ochrony przed kurzem.

#### Szczelny silnik optyczny IP6X

Niezależnie przetestowany i certyfikowany zgodnie z normą IEC 60529 z oceną odporności na kurz IP6X. Wyjątkowa odporność na kurz w połączeniu z wyjątkową jasnością gwarantuje najwyższą jakość; najważniejsze dla 24/7 bezobsługowej pracy w trudnych warunkach.

#### Full HD 1080p

Rozdzielczość 1080p pozwala uzyskać ostre, pełne szczegółów obrazy z treści HD bez zmniejszania ani kompresowania – doskonała do oglądania filmów Blu-ray, telewizji HD i grania w gry wideo.

## Kompatybilność HDR

Pozwala otrzymywać i wyświetlać meta dane HDR, projektory Optoma są kompatybilne z HDR pozwalają dostrzec znacznie więcej szczegółów i tekstur. Obiekty wyglądają bardziej solidnie i żyją, a dodatkowe szczegóły zwiększają głębie obrazu. To tak, jakby patrzeć przez okno.

## Doskonały kontrast

Dodaj więcej głębi obrazu dzięki projektorowi o wysokim kontraście. W porównaniu do konkurencji, projektory Optoma DLP zapewniają jaśniejszą biel i wyjątkowo bogatą czerń, obrazy ożywają, a tekst wydaje się ostry i czysty - idealny do zastosowań biznesowych i edukacyjnych

---

## Dane techniczne:

- Model
  - ZH461
- Typ projektora
  - Laserowy
- Technologia
  - DLP
- Rozdzielczość
  - 1920 x 1080 Full HD
- Kontrast
  - 300 000:1
- Jasność
  - 5000 ANSI lm
- Poziom szumu
  - 30 dB (normalny)
- Zużycie energii
  - 287W (tryb jasny) / 0,5W (Stand-by)
- Żywotność źródła światła
  - 30.000h
- Źródło światła
  - Laser
- Ogniskowa
  - 20.91mm~32.62mm
- Zoom/Focus
  - 1.6 x
- Odległość od ekranu
  - 1m - 10m
- Współczynnik odległości
  - 1.4:1 ~ 2.24:1
- Przekątna
  - 0.51m ~ 8.14m (20.2" ~ 320.4")
- Wejścia video
  - HDMI 2.0
  - HDMI 1.4a 3D
  - VGA
- Audio
  - Wejście Mini jack 3,5 mm
  - Mic
  - Wyjście Mini jack 3,5 mm
- Porty komunikacyjne
  - RS232
  - RJ45
  - USB-A
  - Trigger
  - micro USB
- Wbudowany głośnik
  - 10W
- Waga
  - 4,5 kg
- Wymiary
  - 337 x 265 x 122.5
- Wyposażenie standardowe

- Kabel zasilający AC
- Pilot
- 2x baterie AAA
- podstawowa instrukcja obsługi
- Bezpieczeństwo
  - Pasek bezpieczeństwa
  - blokada Kensington
  - interfejs chroniony hasłem
- Gwarancja
  - 2 lata na projektor/ 5 lat lub 12 000h na źródło światła