

Optoma ZW400 Projektor DLP WXGA Salon Poznań Wrocław



Cena: 30 763 Kč

Cena dotyczy: sztuki

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

Dostępne kolory: Biały

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Projektor DLP WXGA Optoma ZW400

Kompaktowy projektor laserowy o wysokiej jasności

Model ZW400 to kompaktowy projektor WXGA z rodziny laserowych urządzeń DuraCore. Został zaprojektowany z myślą o bezobsługowej, ciągłej pracy w dowolnej orientacji. Jego niewielkie wymiary w połączeniu z zoomem 1.3x i możliwością pracy w dowolnej pozycji gwarantują łatwość instalacji.

Wyposażony w wiele przydatnych funkcji projektor posiada wbudowany głośnik, obsługuje sygnał 4K HDR oraz posiada wsparcie dla większości najpopularniejszych protokołów sterowania, dzięki czemu możliwe jest sterowanie wieloma urządzeniami naraz.

Doskonały dla biznesu, edukacji i muzeów, gdzie jasny i wyraźny obraz jest niezbędny. Zastosowanie laserowego źródła światła gwarantuje żywotność i barwy nieosiągalne dla rozwiązań lampowych.

Funkcje

- Jasny projektor laserowy WXGA DuraCore - 4000 ANSI lumenów
- Uniwersalny - zoom 1.3x, projekcja 360 stopni, tryb portretowy
- Pełna kontrola - Crestron, Extron, AMX, PJ-Link oraz komendy Telnet
- 30,000 godzin żywotności lasera w trybie pełnej jasności

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.

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
 - ZW400
- Typ projektora
 - Laserowy
- Technologia
 - DLP
- Rozdzielczość
 - 1280 x 800 WXGA
- Kontrast
 - 250 000:1
- Jasność
 - 4000 ANSI lm
- Poziom szumu
 - 32 dB (normalny)
- Zużycie energii
 - 211W (tryb jasny) / 0,5W (Stand-by)
- Żywotność źródła światła
 - 30.000h
- Źródło światła
 - Laser
- Ogniskowa
 - 16.901 - 21.6076 mm
- Zoom/Focus
 - 1.3 x
- Odległość od ekranu
 - 1 m - 7.7 m
- Współczynnik odległości
 - 1.18:1 ~ 1.54:1
- Przekątna
 - 0.76m - 7.65m (30" - 300")
- Wejścia video
 - HDMI 2.0
 - HDMI 1.4a 3D
 - VGA
- Audio
 - Wejście Mini jack 3,5 mm
 - Wyjście Mini jack 3,5 mm
- Porty komunikacyjne
 - RS232
 - RJ45
 - USB-A
 - micro USB
- Wbudowany głośnik
 - 10W
- Waga
 - 5,5 kg
- Wymiary
 - 337 x 265 x 122.5 mm
- 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