

Optoma 4K400x Projektor Kina Domowego DLP 4K UHD Salon Poznań Wrocław



Cena: 7 800 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Producenta 2 lata - Lampa 1 rok lub 1000h

Dostępne kolory: Biały

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Projektor Kina Domowego DLP 4K UHD Optoma 4K400x

Jasny projektor o rozdzielczości True 4K UHD do sal lekcyjnych i konferencyjnych

Przygotuj swoją klasę lub przestrzeń biurową na przyszłość dzięki projektorowi 4K400x True 4K UHD o wysokiej jasności. Model 4K400x wyświetla najdrobniejsze szczegóły w każdym środowisku, nawet gdy całkowita kontrola światła otoczenia nie jest możliwa. Ten projektor jest wyposażony w dwa porty HDMI, złącza audio, USB do zasilania urządzeń 5 V, trigger 12 V i RS232 do integracji z istniejącym rozwiązaniem sterowania. Ponadto podczas grania ciesz się 1080p przy 240 Hz z opóźnieniem wejścia 4,2 ms po podłączeniu do komputera.

Rozdzielczość 4K UHD

Dzięki ponad 8 milionom pikseli, rozdzielczość Ultra HD 4K dostarcza 4 razy więcej szczegółów niż Full HD, po to by obraz był ostrzejszy, bardziej rzeczywisty i bogatszy w kolory. Pozwala to na oglądanie z mniejszej odległości i jednocześnie czerpanie przyjemności z większej głębi obrazu.

Kompatybilny z 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 głębię obrazu. To tak, jakby patrzeć przez okno.

Ultra szczegółowy

Technologia ta zapewnia, że wszystkie informacje zawarte na ilustracji będą wiernie odtworzone na ekranie, dając oszałamiający, krystalicznie czysty i ostry jak brzytwa obraz.

System zarządzania kolorami (CMS)

Wyświetlaj dokładne, rzeczywiste barwy najlepiej dopasowane do miejsca projekcji. Ta unikalna funkcja daje elastyczność precyzyjnego dostrajania ustawień kolorów zgodnie ze standardem 709 – dla optymalnej precyzji.

Tryby ISF

Ta funkcja umożliwia zapisanie skalibrowanych ustawień trybu dziennego i nocnego w celu uzyskania jak najwyższego obrazu.

24 klatki na sekundę

Większość filmów nagrywanych jest z szybkością 24 klatek na sekundę (kl./s). Aby zachować czystość oryginalnego obrazu, projektory Optoma mogą przyjmować źródła wysokiej rozdzielczości z szybkością 24 klatek na sekundę, aby wyświetlać filmy dokładnie tak, jak zamierzał reżyser.

Zasilanie USB

Użyj portu USB-A do zasilania klucza sprzętowego HDMI, takiego jak Google Chromecast.

Dane techniczne:

- Model
 - 4K400x
- Typ projektora
 - Krótkoogniskowy
- Technologia
 - DLP
- Rozdzielczość
 - 3840 x 2160 UHD
- Kontrast
 - 1 000 000: 1
- Jasność
 - 4000 ANSI lm
- Poziom szumu
 - 26 dB (ECO)
- Zużycie energii
 - 305W (tryb jasny) / 0,5W (Stand-by)
- Żywotność źródła światła
 - 4.000 h (Jasny)/ 15.000 h (Dynamiczny)/ 10.000 h (Eco)
- Moc/źródło światła
 - 220W
- Obiektyw
 - 15.84 mm~17.42mm/0.624"~0.686"
- Zoom/Focus
 - 1,1
- Odległość od ekranu
 - 1.21m - 9.9m
- Współczynnik odległości
 - 1.5:1 ~ 1.66:1
- Przekątna
 - 0.84m ~ 7.62m (33" ~ 300")
- Wejścia video
 - HDMI
 - HDMI/MHL
- Wejścia audio
 - brak
- Wyjścia audio
 - Audio Out 3.5mm
- Porty komunikacyjne
 - S/PDIF
 - 1x USB-A power 1.5A
 - RS232
 - 1x 12V trigger
 - Obsługa USB-A
- Wbudowany głośnik
 - 10W
- Waga
 - 3,96 kg
- Wymiary
 - 315 x 270 x 118 mm
- Bezpieczeństwo
 - Pasek bezpieczeństwa

- blokada Kensington
- ochrona hasłem
- Wyposażenie standardowe
 - Kabel zasilający AC
 - pilot zdalnego sterowania
 - 2x baterie AAA
 - Szybka instrukcja obsługi
- Gwarancja
 - 2 lata na projektor/ 1 rok lub 1.000 h na źródło światła