

Optoma X381 Projektor XGA Salon Poznań Wrocław Niedostępny



Cena: 12 124 Kč

Cena dotyczy: sztuki

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

Dostępne kolory: Czarny

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Projektor XGA Optoma X381

Jasna i wyraźna projekcja

Wyświetlaj jasne, żywe prezentacje bez wysiłku o każdej porze dnia. Zaprojektowany z myślą o salach konferencyjnych i klasach lekcyjnych, X381 szczyli się niesamowitymi kolorami, długą żywotnością lampy i funkcjami oszczędzania energii, które obniżają całkowity koszt posiadania.

Ten projektor można łatwo podłączyć dzięki wielu wejściom, wbudowanemu głośnikowi i zasilaniu USB. Idealny do podłączenia kluczy sprzętowych HDMI lub laptopa, komputera PC lub odtwarzacza Blu-ray, aby uzyskać wyraźny obraz z dźwiękiem. Ten przenośny i lekki projektor można zainstalować lub zabrać ze sobą na spotkania poza siedzibą firmy dzięki opcjonalnej torbie transportowej (sprzedawanej oddzielnie).

Funkcje

- Jasny projektor XGA – 3900 ANSI lumenów
- Łatwa łączność — HDMI, VGA, zasilanie USB
- Czysty, mocny dźwięk — głośnik 10 W
- Lekki i przenośny

Wspaniałe kolory

Pokaż ciekawe prezentacje i poprowadź zajęcia edukacyjne w oszałamiającej kolorystyce. Projektory Optoma zapewniają niezawodną wydajność kolorów odpowiednią dla każdej treści i każdego otoczenia. Od dokładnie odwzorowanych kolorów sRGB dla rzeczywistego wyglądu obrazu, po żywe, dynamiczne prezentacje. Posiadamy odpowiednie tryby wyświetlania, aby spełnić Twoje potrzeby. Idealny do szerokiej gamy prezentacji graficznych i wideo.

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

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.

Dane techniczne:

- Model
 - X381
- Typ projektora
 - Biznes i edukacja
- Technologia
 - DLP
- Rozdzielczość
 - 1024 x 768 XGA
- Kontrast
 - 25 000:1
- Jasność
 - 3900 ANSI lm
- Poziom szumu
 - 27 dB (normalny)
- Zużycie energii
 - 225W (tryb jasny) / 0,5W (Stand-by)
- Żywotność źródła światła
 - 6.000 h (Jasny), 12.000 h (Dynamiczny), 10.000 h (Eco), 15.000 h (Eco+)
- Moc/źródło światła
 - 203W
- Współczynnik projekcji
 - 1.94:1 - 2.16:1
- Zoom/Focus
 - 1.1x
- Odległość wyświetlania
 - 1m - 12m
- Ogniskowa (mm)
 - 21.85 ~ 24
- Rozmiar ekranu
 - 0.71m - 7.73m (27.78" - 304.4")
- Korekcja trapezowa - pionowa
 - +/-40°
- Wbudowany offset
 - 115%
- Wejścia/wyjścia video
 - HDMI 1.4a 3D
- wejście VGA
- Złącze kompozytowe
- wyjście VGA
- Wejścia audio
 - Mini jack 3,5 mm
- Wyjścia audio
 - Mini jack 3,5 mm
- Porty komunikacyjne
 - RS232
- USB-A power
 - 1A
- Wbudowany głośnik
 - 10W
- Waga
 - 3 kg
- Wymiary
 - 316 x 244 x 108 mm
- Wyposażenie standardowe
 - Przewód zasilający
 - Pilot
 - Bateria
 - Podstawowa instrukcja obsługi
- Bezpieczeństwo

- Zabezpieczenie antykradzieżowe
- blokada Kensington
- interfejs chroniony hasłem
- Gwarancja
 - 2 lata na projektor/ 12 miesięcy lub 1.000 h na źródło światła