

### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Projektor Optoma X316ST**

Cena **3 375,00 zł**

Producent **Optoma**

## OPIS PRODUKTU

### Projektor Optoma X316ST

Projekcja krótkiego rzutu

Jasna projekcja – 3400 lumenów ANSI

Rozdzielczość XGA, współczynnik kontrastu 20 000:1, wejście HDMI

Niskie koszty posiadania – żywotność lampy do 8 000 godzin<sup>2</sup>

Crestron RoomView® – sterowanie i monitorowanie przez złącze RJ45

Wyświetlaj imponujący 100" obraz z odległości nieco większej niż metr. Zaprojektowany z myślą o salach konferencyjnych i klasach lekcyjnych, X316ST szczyci się długą żywotnością lampy i energooszczędnymi funkcjami, obniżając przez to ogólny koszt posiadania.

Projektor oferuje wbudowany głośnik, możliwość działania w sieci, technologię Full 3D oraz opcjonalne funkcje działania bezprzewodowego, dzięki czemu można z łatwością prezentować treści bezprzewodowo z komputera lub urządzenia mobilnego. X316ST idealnie zaspokaja wszelkie potrzeby projekcyjne.

#### Krótki rzut

Dzięki obiektywowi krótkiego rzutu, możesz wyświetlić imponujący obraz o przekątnej 100" z odległości niewiele ponad metra. Umożliwia to umieszczenie projektora bliżej ściany, redukując cienie, co ułatwia prezentację.

#### Wysoki kontrast

Użyj projektora wysoko-kontrastowego aby dodać głębi obrazowi. Dzięki jaśniejszym bielom i bogatszym czerniom, obrazy nabierają życia, a tekst jest ostry i przejrzysty – idealne rozwiązanie do zastosowań w sektorach biznesu i edukacji.

Współczynnik kontrastu 2000:1

Współczynnik kontrastu 20 000:1

Full 3D

Projektory Optoma potrafią wyświetlać treści True 3D prawie z każdego źródła 3D. Współpracują z odtwarzaczami Blu-ray 3D, telewizją 3D oraz najnowszej generacji konsolami do gier. Obsługa wysokiej częstotliwości odświeżania 144Hz zapewnia niezwykle gładką projekcję obrazów bez migotania.

Wbudowany głośnik

Wbudowany głośnik oferuje doskonały dźwięk. Łatwa instalacja bez potrzeby kosztownych głośników zewnętrznych.

Eco+

Technologia Eco+ łączy w sobie wysoki kontrast, dłuższą żywotność lampy i łatwe w użyciu funkcje energooszczędne.

Energooszczędność

Stosując specjalnie zaprojektowane tryby pracy lampy można zmniejszyć zużycie energii nawet o 70%. Ponadto, tryby te mają pozytywny wpływ na żywotność lampy, obniżając przez to ogólny koszt posiadania i wymagania konserwacyjne.

Automatyczne wyłączenie

Może się zdarzyć, że projektor będzie uruchomiony, a nie będzie w użyciu. Aby pomóc w oszczędzaniu energii gdy projektor działa bez wykrytego źródła sygnału, funkcja automatycznego wyłączenia dezaktywuje projektor po ustalonym okresie czasu.

Wyciszenie audio-wideo Eco

Zachowaj kontrolę nad swoją prezentacją dzięki funkcji wyciszenia audio-wideo Eco. Odciągnij uwagę publiczności od ekranu wygaszając obraz, gdy nie jest już potrzebny. Dodatkowo, zmniejsza to zużycie energii nawet o 70%, co przedłuża żywotność lampy.

Wyłączone wyciszenie audio-wideo Eco

Zużycie energii 100%

Włączone wyciszenie audio-wideo Eco

Zużycie energii 25%

Długa żywotność lampy

Zmniejszenie liczby wymian lampy i osiągnięcie żywotności lampy do 8 000 godzin<sup>2</sup> przy użyciu „cyklu edukacyjnego”.

Mysz zdalna

Skieruj uwagę publiczności na odpowiedni element prezentacji dzięki prostemu ale wydajnemu pilotowi ze sterowaniem myszy USB.

Sterowanie

Projektor oferuje szeroki wachlarz opcji służących do jego zdalnego sterowania i monitorowania.

RS232 - Projektory Optoma posiadają duży zestaw poleceń RS232, dzięki czemu można nimi łatwo zarządzać z dowolnego systemu sterowania.

Kompatybilność z AMX - W projektor wbudowano protokół dynamicznego wykrywania Dynamic Discovery Protocol umożliwiający łatwą konfigurację z systemami sterowania AMX.

Sterowanie przez LAN

Za pomocą kompatybilnego oprogramowania RoomView® można włączać/wyłączać, monitorować, zarządzać i sterować nawet 250 projektorami jednocześnie z dowolnego komputera.

Ustaw harmonogram czasowy włączania/wyłączania projektorów.

Łatwo kontroluj i zmieniaj ustawienia projektora przez przeglądarkę internetową.

Funkcje transmisji tekstu w nagłych przypadkach dla pilnych lub ważnych komunikatów.

Gwarancja kolorów

Firma Optoma jest na tyle pewna, że jakość barw obrazu pozostanie na tym samym poziomie co w dniu zakupu, że udziela na nią pięcioletniej gwarancji.

Technologia Amazing Colour

Prowadź robiące wrażenie prezentacje i zajęcia lekcyjne z oszałamiającymi kolorami. Projektory Optoma zapewniają wysokie parametry barw pozwalające wyświetlać dowolne treści w dowolnym miejscu. Od dokładnie odwzorowanych kolorów sRGB dla rzeczywistego wyglądu obrazu, po żywe, dynamiczne prezentacje. Tryb wyświetlania pomoże w dopasowaniu działania do konkretnych potrzeb.

Szybkie wznawianie

Dzięki tej funkcji można natychmiast ponownie włączyć projektor, gdy zostanie przypadkowo wyłączony.

Szybkie wznawianie

Wł.

Natychmiastowe włączanie (w przeciągu 100s)

Prezentacja bezprzewodowa (opcja dodatkowa)

Wykonywanie prezentacje nie może być łatwiejsze, dzięki zastosowaniu opcjonalnych funkcji bezprzewodowych Adaptera bezprzewodowego WPS (sprzedawanego oddzielnie) - możesz podłączyć i wyświetlać prezentacje bezprzewodowo z laptopa, komputera stacjonarnego lub urządzenia mobilnego.