

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Optoma W401**

Cena **3 289,00 zł**

Producent **Optoma**

## OPIS PRODUKTU

### W401

Pobudza panoramiczną projekcję do życia

WXGA - 4500 Lumenów, idealny do panoramicznego HD w większych pomieszczeniach

Aż do 7000h żywotności lampy dzięki Eco+

Znakomity monitoring i sterowanie przez sieć - obsługa Crestron Roomview

Full 3D i 16W głośnik

Projekcje w salach konferencyjnych, aulach, salach posiedzeń dzięki wyjątkowo jasnym 4400 ANSI lumenom. Zainstalowany lub w podróży, z dołączoną torbą, uniwersalny W401 został wyposażony w technologię Full 3D, mocne głośniki stereo 16W i szerokie możliwości podłączeń. Posiada także zaawansowane funkcje sieciowe włącznie z Crestron Roomview, Telnet i PJ Link dla wszechstronnej kontroli.

Przyjazny środowisku W401 posiada funkcje oszczędzania energii jak Eco+ i Auto Power Off, które oszczędzają zarówno czas jak i pieniądze. Nasza unikalna gwarancja jakości kolorów Optoma w połączeniu z zachwycającymi 7000h żywotności lampy zapewnia bezproblemową, długotrwałą projekcję przez lata.

Proekologiczne rozwiązania Technologia Eco+ od Optomy zwiększa nasze zaangażowanie na rzecz ograniczenia wpływu jaki wszyscy wywieramy na środowisko. Tryb Eco+ Oszczędzanie energii pozwala zaoszczędzić pieniądze! Technologia Eco+ redukuje zużycie energii do nawet 30%. Ta inteligentna funkcja ma również pozytywny wpływ na żywotność lampy, zwiększając ją do 70%, co obniża całkowity koszt eksploatacji oraz zmniejsza konieczność konserwacji. Pobór mocy 100% Tryb Jasny 80% Tryb

Dynamiczny Tryb Eco+ 30% Dynamicznie dostosowuje jasność i pobór mocy

Jasne sceny ~ 100% poboru mocy Ciemne sceny ~ 30% poboru mocy Auto Power Off Mogą zaistnieć przypadki, gdy projektor pozostawiono uruchomiony podczas gdy nie jest już używany. Aby oszczędzać energię, jeśli projektor jest nadal uruchomiony a nie zostanie wykryte źródło sygnału, funkcja 'Auto Power Off' automatycznie wyłącza projektor po upływie określonego czasu. Wyciszenie Eco AV Kontroluj swoją prezentację z funkcją Wyciszenie Eco AV. Przenieś uwagę widzów poza ekran zaciemniając obraz, gdy nie jest on potrzebny. To także natychmiast zmniejsza zużycie energii do 30%, dodatkowo przedłużając żywotność lampy.

Wyłączone Eco AV 100% poboru mocy Włączone Eco AV 30% poboru mocy Sterowanie

RS232 Kompatybilność RS232 - szeroka lista komend RS232 sprawia, że W401 można w łatwy sposób

kontrolować za pomocą dowolnego systemu sterowania.

Kompatybilność z AMX – Dynamic Discovery Protocol jest wbudowany w W401. Ta cecha umożliwia łatwą instalację z systemami sterowania AMX.

Praca w sieci W401 posiada szerokie opcje pracy w sieci do zdalnej kontroli i monitorowania projektora. Zawierają obsługę Crestron, Telnet i PJLink.

Crestron RoomView® RoomView® software provides a custom configurable interface to power ON/OFF, monitor, manage and control up to 250 projectors at the same time from any computer.

Oprogramowanie RoomView® oferuje dowolnie konfigurowalny interfejs do włączania/wyłączania, monitorowania, zarządzania i kontroli jednocześnie aż do 250 projektorów z dowolnego komputera. Stwórz harmonogram włączania/wyłączania projektorów oszczędzając czas, pieniądze i przedłużając żywotność lampy. Kontroluj i zmieniaj ustawienia projektora łącznie z menu z poziomu przeglądarki internetowej. Możliwości wysyłania alarmowych komunikatów dla pilnych lub ważnych ogłoszeń. Zmniejsz czas konserwacji poprzez automatyczne odbieranie e-maili odnośnie wymiany lamp. Pobierz oprogramowanie Crestron RoomView® Express: [www.crestron.com/getroomview](http://www.crestron.com/getroomview) Wyraźne, ostre obrazy Technologia DarkChip3™ od Texas Instruments w połączeniu z Eco+ wytwarza jeszcze lepszy kontrast 15 000:1 dla ostrej jak brzytwa grafiki. Mocniejsze odcienie bieli, ultra-głęboka czerń sprawiają, że obrazy ożywają a tekst jest łatwiejszy do przeczytania - idealne dla biznesowych i edukacyjnych prezentacji.

Kontrast 2000:1 Kontrast 15 000:1 Szybkie wyłączenie Wystarczy mniej niż 10s by włączyć i wyłączyć projektor, co oszczędza zarówno Twój czas jak i energię. Szybkie ponowne uruchomienie Oszczędzaj czas, nie czekając na projektor ostygnie, zanim będzie go można włączyć ponownie. Jeśli projektor zostanie przypadkowo wyłączony, funkcja ta jeśli wybrana pozwala natychmiast ponownie włączyć projektor w ciągu 100 sekund.

Cooling On instant on (within 100ms) Full 3D Za sprawą naturalnej szybkości technologii DLP® projektor full 3D Optoma W401 może wyświetlać prawdziwe treści 3D niemal z dowolnego źródła 3D, jak 3D Blu-ray, PS3, Xbox i 3D TV (np. Sky3D). Wspaniałe kolory W401 wykorzystuje technologię BrilliantColor™ by wyświetlać zachwycająco jasne obrazy, z idealnie zbalansowanymi, niemal jak żywymi kolorami.

Bezprzewodowe prezentacje (opcja) Prowadzenie prezentacji nie może być już łatwiejsze z użyciem opcjonalnych funkcji bezprzewodowych W401. Wykorzystując bezprzewodowy adapter Optoma (sprzedawany oddzielnie) możesz wyświetlać podłączyć i wyświetlać prezentacje z laptopa, PC czy urządzeń mobilnych. Zdalna mysz USB i laser Steruj swoją prezentacją dzięki dedykowanemu lewemu i prawemu przyciskowi myszy na dołączonym pilocie. Możesz również wskazywać rzeczy na ekranie bez konieczności stania tuż przed wyświetlanym obrazem dzięki wbudowanemu wskaźnikowi laserowemu (wymagany kabel USB). Laser Mysz USB Możliwości audio Wbudowane głośnik 16W oferują doskonałą obsługę audio. W401 można łatwo zainstalować bez użycia kosztownych, zewnętrznych głośników.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>W401</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>4500</b>
Kontrast (...:1)	<b>15000</b>
Żródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Żródła Światła (Ilość Godzin)	<b>3000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.28</b>

Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) **1.54**