

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**NEC**  
NEC Technologies



Nazwa **Projektor Nec P401W**

Cena **6 099,00 zł**

Producent **Nec**

## OPIS PRODUKTU

Projektor P401W doskonale sprawdza się w średnich i dużych salach konferencyjnych oraz w salach wykładowych, gdzie niezbędne są półprofesjonalne urządzenia o wysokiej jasności. Jest to kompaktowy projektor szerokoformatowy o bardzo dużej jasności zalecany do pracy z ekranami o rozmiarach do 130". Kompaktowa konstrukcja urządzenia, duży zoom optyczny 1,7x, możliwość przesuwania obiektywu w pionie oraz pionowa i pozioma korekcja zniekształceń trapezowych umożliwiają swobodną integrację urządzenia w każdym pomieszczeniu bez zbędnych kosztów instalacji. Klienci, którzy potrzebują zaawansowanych opcji podłączania, docenią możliwości zdalnego sterowania i monitorowania urządzenia przez sieć przewodową i (opcjonalnie) bezprzewodową. Obsługiwana jest też transmisja treści wraz z dźwiękiem. Opcjonalny adapter na potrzeby technologii Intel® WiDi pozwala na transmisję materiału audio i wideo w doskonałej jakości. Pokażna liczba opcji wejścia umożliwia podłączanie wszelkich typów cyfrowych i analogowych sygnałów wejściowych. BENEFITS Projekcje na dużym ekranie po przystępnych cenach - idealne do większych obiektów i audytoriów korporacyjnych i edukacyjnych. Kompletny zestaw opcji podłączania i odtwarzania mediów - bogaty wybór interfejsów i gwarancji odtwarzania wszystkich najważniejszych formatów multimedialnych sprostą aktualnym potrzebom związanym z odczytem danych. Profesjonalna, która dostosowuje się do potrzeb użytkownika - uniwersalne parametry projekcji pozwalają na ustawienie projektora w prosty sposób, ułatwiając w ten sposób instalację i potencjalnie redukując koszty konfiguracji. Darmowe pobranie oprogramowania do zarządzania wieloma monitorami - dzięki NaViSet Administrator 2 można zarządzać wszystkimi podłączonymi monitorami z centralnej lokalizacji. Darmowa licencja na oprogramowanie DisplayNote Multiuser - prezentacja i współdzielenie treści oraz współpraca z [value 1] uczestnikami na wielu urządzeniach (dostępne do maja 2015 r.). Special Characteristics - Automatyczny tryb ECO; Automatyczny start i automatyczne wyłączenie; Sterowanie przez przeglądarkę WWW; Licznik Carbon savings; Kontrast 4000:1 z technologią Iris; Funkcja identyfikatora sterowania (Control ID); Symulacja standardu DICOM; Funkcja Direct Power-Off; Programowa korekcja geometrii; Help Function; Gniazdo zabezpieczające typu K-Slot; Blokada klawiszy OSD; osłona obiektywu; Przesuwanie obiektywu w pionie +60%; Funkcja lupy; Sterowanie myszą dzięki funkcji wyświetlania przez USB (USB Display); NaViSet Administrator 2; Menu OSD w 27 językach; Timer czasu wyłączenia;

Opcjonalne logo użytkownika; Zabezpieczenie hasłem; Korekcja zniekształceń poduszkowych; Opcjonalna sieć W-LAN typu Plug&Play; Szybki start; Funkcja zdalnego pulpitu; Wybór wejścia sygnału; Plansza kontrolna; Funkcja zegara; Funkcja wyświetlania przez USB wraz z sygnałem audio; Możliwość wyświetlania plików bezpośrednio z pamięci FLASH; Unikalne funkcje ograniczenia poboru energii; Funkcja wirtualnego pilota; Ręczna regulacja kompensacji koloru ściany; Projektor sieciowy z Windows 7; Funkcja Windows Media Connect; Funkcja Windows Media Drive; Funkcja 40% AV Mute; Automatyczny tryb ECO; Zielony przycisk na pilocie ECO i AV mute; Tryb oszczędzania energii: 0,4 W

## CECHY PRODUKTU

|                                                          |              |
|----------------------------------------------------------|--------------|
| Model/Seria                                              | <b>P401W</b> |
| Technologia                                              | <b>LCD</b>   |
| Rozdzielczość (Podstawowa)                               | <b>WXGA</b>  |
| Format Obrazu                                            | <b>16:10</b> |
| Jasność                                                  | <b>4000</b>  |
| Kontrast (...:1)                                         | <b>4000</b>  |
| Źródło Światła                                           | <b>LAMPA</b> |
| Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)                  | <b>4000</b>  |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)  | <b>1.36</b>  |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) | <b>2.26</b>  |