

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Expect more. Experience more.

**NEC**  
NEC Technologies

Nazwa **Projektor NEC P502HL-2**

Cena **19 300,00 zł**

Producent **Nec**

## OPIS PRODUKTU

### P502HL-2

Projektor laserowy

Projektor NEC P502HL-2 wymaga niewielkich nakładów konserwacyjnych i zapewnia niesamowitą wszechstronność

NEC P502HL-2 zapewnia odbiorcom krystalicznie czysty obraz nawet w trudnych warunkach oświetlenia. Projektor bazuje na laserowej technologii oświetlenia i może pracować nawet do 20 tysięcy godzin bez konserwacji. To prawdziwa rewolucja w klasie projektorów o długim okresie eksploatacji, która wyklucza wysokie koszty wymiany lamp. Takie rozwiązanie zapewnia maksymalną niezawodność i ogranicza konieczne prace konserwacyjne. Zintegrowane rozwiązanie NEC MultiPresenter pozwala korzystać z funkcji prezentacji bezprzewodowych (wymagany opcjonalny adapter USB WLAN), a czterocyfrowy kod PIN umożliwi natychmiastowe bezprzewodowe interakcje z uczestnikami.

Dzięki szerokiemu zoomowi optycznemu, przesuwaniu obiektywu w pionie i w poziomie oraz najnowocześniejszym opcjom połączeń takim jak HDBaseT ten najbardziej kompaktowy na świecie projektor laserowy o jasności 5000 ANSI lumenów może działać w ramach istniejącej już infrastruktury takiej jak uchwyty sufitowe. Oznacza to, że inwestycje użytkowników są zabezpieczone na przyszłość. Projektor NEC P502HL-2 idealnie sprawdza się w audytoriach, dużych salach konferencyjnych i klasach, przestrzeniach muzealnych oraz zastosowaniach informacyjno-reklamowych i wyświetla obraz na ekranach o wielkości do 300" (7,6 m).

### Korzyści

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.

Bezprzewodowe współdzielenie obrazu – dzięki potężnym możliwościom sieciowym umożliwiającym równoczesne łączenie się wielu użytkowników, tworzenie lustrzanej kopii urządzenia z systemem Android poprzez odbiornik Miracast lub proste współdzielenie treści z wykorzystaniem przeglądarki internetowej.

Wysoka niezawodność i niskie koszty ponoszone przez właściciela – dzięki laserowemu źródłu światła

o jasności 5000 ANSI lumenów umożliwiającemu pracę przez nawet 20.000 godzin bez czynności serwisowych.

Świetne możliwości podłączania – dzięki licznym złączom analogowym i cyfrowym, w tym HDBaseT, 2 × HDMI z obsługą technologii 3D.

Swobodne pochylanie i projekcja obrazu w orientacji pionowej – na potrzeby kreatywnych instalacji w muzeach oraz zastosowań informacyjno-reklamowych.

Prezentacja w lepszych barwach – najlepsza reprodukcja kolorów gwarantuje jeszcze bardziej naturalne barwy, co przekłada się na obraz wiernie oddający rzeczywistość.

Szybsze wyłączenie – projektor schładza się w zaledwie 10 sekund od wyłączenia.

Zgodność z wymogami Grupy Ryzyka 2 sprzyja ograniczeniu nakładu pracy na instalację i obsługę – ze względu na zgodność z wymogami Grupy Ryzyka 2 nie obowiązują żadne środki ostrożności.

Typ

DLP

Jasność [AL]

5000

Kontrast

15000:1

Rozdzielczość

1920 x 1080

Źródło światła

Laser

Żywotność lampy [godz]

20000

Masa [kg]

8.8

Kod produktu

60004400