

Dane aktualne na dzień: 02-04-2025 13:45

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/nec-p502hl-2-p-11886.html>

NEC P502HL-2



Cena brutto	5 247,85 zł
Cena netto	4 266,54 zł
Numer katalogowy	gc_2328
Kod EAN	5028695613010
Producent	NEC
Format obrazu	16:9
Pobór mocy	442
Głośność pracy	39
Kontrast (x:1)	20000
Wbudowane głośniki	tak
Żywotność lampy w trybie normalnym	20000
Rozdzielczość podstawowa (px)	1920 x 1080
Jasność lampy (ANSI)	5000
Technologia wyświetlania	DLP
Funkcje	zoom
Klasa	A
Waga produktu	8.8
Głębokość produktu	36.5
Wysokość produktu	59.1
Szerokość produktu	26
Złącza	D-Sub (VGA), HDMI, USB, wyjście słuchawkowe
Model	P502HL-2
Kod producenta	60004400
Stan	Używany
Kolor	biały

Opis produktu

Projektor laserowy DLP NEC P502HL-2 FullHD 5000ANSI

Najważniejsze cechy:

- Sprzęt stworzony do **użytku w salach konferencyjnych oraz pokazowych.**
- Projektor znanego producenta **NEC**, w **100% sprawny technicznie.**

Stan wizualny **bardzo dobry**, możliwe lekkie zarysowania oraz ślady użytkowania, które nie wpływają na poprawne działanie sprzętu.

Rozdzielczość **FULLHD 1920x1080**

Źródło światła **Laser**

Technologia **DLP**

Czas pracy lampy: **3 284 godziny**

Żywotność lampy: **20 000 godzin**

Towar w pełni sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu

Projektor NEC P502HL-2

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.

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.

Niepodważalne atuty tego urządzenia to:

niezawodność

estetyczny wygląd

laserowa technologia oświetlenia

nawet 20 tysięcy godzin bez konserwacji

bezprzewodowe współdzielenie obrazu

jasność aż 5000 ANSI

□ obsługa technologii 3D