

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 P502H**

Cena **8 350,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

NEC P502H - dostarcza genialnych pomysłów dzięki niesamowitej wszechstronności
NEC P502H pozwala olśnić słuchaczy krystalicznie czystym obrazem nawet w trudnych warunkach oświetlenia. Zintegrowana funkcja NEC Multipresenter (do której wymagany jest opcjonalny adapter USB WLAN) pozwala wchodzić w bezprzewodowe interakcje ze słuchaczami, bez względu na to czy mają oni iPada, urządzenie z systemem Android czy zwykłego laptopa. Wysoka elastyczność i kompaktowe rozmiary projektora P502H umożliwiają łatwą instalację w każdym pomieszczeniu bez zakłócania ogólnego wystroju i pogarszania jakości obrazu. Szeroki zoom optyczny, przesuwanie obiektywu w pionie i w poziomie oraz najnowocześniejsze opcje połączeń takie jak HDBaseT pozwalają w prosty sposób zastąpić obecnie użytkowany projektor i wykorzystać istniejącą infrastrukturę taką jak uchwyty sufitowe, jednocześnie zabezpieczając inwestycję na przyszłość. P502H wyświetla obraz na ekranach o rozmiarze do 300", łącząc wysoką opłacalność z doskonałą jakością spod znaku NEC.

Korzyści

Dzięki wyświetlaniu materiałów jakości Full HD – zgodnie z zamierzeniami ich twórców można dostrzec nawet drobne szczegóły obrazu.

Duży zoom optyczny 1,7x – maksymalna elastyczność.

Wysoka jasność – dla najlepszej jakości obrazu w jasnych pomieszczeniach.

Łączenie i współdzielenie treści – z urządzeniami bezprzewodowymi (maksymalnie 40) za pomocą oprogramowania NEC Image Express Utility (Windows & MAC) oraz Wireless Image Utility (iOS & Android).

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

Special Characteristics – Automatyczny start i automatyczne wyłączenie; Sterowanie przez przeglądarkę WWW; Licznik Carbon savings; Zarządzanie kolorem; Funkcja identyfikatora sterowania (Control ID); Symulacja standardu DICOM; Programowa korekcja geometrii; Help Function; Gniazdo zabezpieczające typu K-Slot; Blokada klawiszy OSD; Przesuwanie obiektywu w pionie +0 %; Funkcja lupy; Możliwości podłączania technologii Miracast; Funkcja MultiPresenter; NaViSet Administrator 2; Menu OSD w 27 językach; Timer czasu wyłączenia; Opcjonalne logo użytkownika; Zabezpieczenie hasłem; Opcjonalna sieć

W-LAN typu Plug&Play; Szybki start; Wybór wejścia sygnału; Plansza kontrolna; Funkcja zegara;
Możliwość wyświetlania plików bezpośrednio z pamięci FLASH; Unikalne funkcje ograniczenia poboru energii; Funkcja wirtualnego pilota; Ręczna regulacja kompensacji koloru ściany