

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 NP905**

Cena **7 480,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

NEC NP905 nazywany jest „profesjonalnym projektorem instalacyjnym”, co oznacza po prostu, że jest to świetny projektor do stałej instalacji w klasie, audytorium lub sali konferencyjnej. Dlaczego?

Po pierwsze, ma wbudowaną zintegrowaną, szybką sieć. Jest wyposażony w gniazdo RJ-45 (Ethernet) do podłączenia do sieci przewodowej oraz moduł USB do bezprzewodowej sieci LAN w standardzie.

Projektor ma nawet wbudowaną stronę HTTP do sterowania i monitorowania przez sieć. Adresowalny jest nie tylko sam projektor, ale także jego pilot, co umożliwia niezależne sterowanie kilkoma projektorami.

Wbudowane są także napisy kodowane (w przypadku źródeł programów, które je udostępniają).

Sprawdza się nie tylko w przypadku widzów niedosłyszących, ale także osób uczących się języka angielskiego jako drugiego języka i wszystkich, którzy prezentują prezentację w hałaśliwym otoczeniu, np. na targach.

Możesz nawet tworzyć prezentacje bez użycia komputera, podłączając dysk USB i używając pilota do przewijania „slajdów” lub do tyłu.

A jeśli prowadzisz zbyt długie prezentacje, masz do dyspozycji tajną broń: wyłącznik czasowy, który automatycznie wyłączy projektor po określonej liczbie minut.

3000 lumenów i współczynnik kontrastu 500:1 na wyświetlaczu o wysokiej rozdzielczości To mnóstwo mocy projekcyjnej, a rozdzielczość jest doskonała: natywna XGA (1024 x 768) aż do UXGA (1600 x 1200). Zintegrowana szybka sieć Złącze RJ-45 i moduł USB bezprzewodowej sieci LAN to standardowe wyposażenie. Prezentuj z dowolnego miejsca w pomieszczeniu, korzystając z bezprzewodowej sieci LAN. Tryb rozgłaszania umożliwia wysyłanie informacji z jednego komputera do kilku projektorów, natomiast konferencje danych umożliwiają wysyłanie informacji do projektora i komputerów. Dostępny jest nawet tryb szkoleniowy, w którym komputer prezentera może być używany do przeglądania informacji na

ekranie komputera uczestnika. Zdalna projekcja pulpitu Zdalna projekcja pulpitu umożliwia zdalne połączenie projektora z komputerem podłączonym do sieci. Sterowanie komputerem podłączonym do sieci jest tak proste, jak użycie myszy bezprzewodowej i podłączenie klawiatury USB bezpośrednio do wejścia USB projektora. (Wymaga systemu Windows XP Professional SP2 lub nowszego albo systemu Windows Vista). Technologia Silicon Optix HQV Hollywood Quality Video to wysokowydajny system przetwarzania i skalowania wideo przeznaczony do sygnałów komputerowych, a także wideo w standardowej lub wysokiej rozdzielczości. Technologia ta zapewnia doskonałe przetwarzanie wideo przy użyciu opartego na pikselach, dostosowującego się do ruchu usuwania przeplotu w celu usunięcia niepożądanych artefaktów ruchu typowych dla sygnałów z przeplotem. Dzięki temu przetwarzaniu obrazy o jakości kina domowego trafiają do sal konferencyjnych i klas. Obrazek w obrazku PIP umożliwia jednocześnie wyświetlanie na ekranie dwóch źródeł w konfiguracji „obraz w obrazie” lub „obok siebie”. Korekta koloru ściany i zaawansowane zarządzanie kolorami Korekcja koloru ściany kompensuje projekcję na tablicach i siedmiu innych kolorach tablic lub ścian. Zaawansowane zarządzanie kolorami automatycznie dostosowuje się do typu sygnału wejściowego (prezentacja, film, wideo, grafika i sRGB). Gotowy do stałego montażu lub podróży dookoła świata NEC nazywa NP905 „profesjonalnym projektorem integracyjnym”, co oznacza, że idealnie nadaje się do stałej instalacji w sieci domowej, edukacyjnej lub firmowej. Nie mówi jednak, gdzie na świecie może znajdować się instalacja, a szybki rzut oka na specyfikację pokazuje, że można z niej korzystać niemal wszędzie. NP905 obsługuje wideo w standardach NTSC (standard północnoamerykański), NTSC 4.43, PAL, PAL-N, PAL-M, PAL-60 i SECAM, a ponadto obsługuje wejścia standardowe, rozszerzone i wysokiej rozdzielczości: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i i 1080p. Jego zasilacz może przyjmować napięcie 100–240 V AC, 50/60 Hz. Niezależnie od tego, gdzie na świecie się znajdujesz, Twój niezawodny model NP905 może być tam z Tobą.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	NP905
Technologia	LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	XGA
Format Obrazu	4:3
Jasność	3000
Kontrast (...:1)	500
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	2500
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.48
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.77