

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 PX2000UL**

Cena **188 050,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

Projektor laserowy

Typ: DLP

Jasność [AL]: 20000

Kontrast: 10000:1

Rozdzielczość: 1920 x 1200

Źródło światła: Laser czerwono-niebieski

Żywotność lampy [godz]: 20000

Masa [kg]: 51

Kod produktu: 60004511

Imponujące obrazy o wysokiej jasności

Przy atrakcyjnym stosunku wydajności do ceny i niewielkich wymogach konserwacyjnych ten jednochipowy projektor laserowy o jasności na poziomie 20 tys. lumenów obsługuje projekcje w dużych obiektach z wydajnością na poziomie gwarantowanym przez urządzenia trzychipowe. Model PX2000UL oferuje bogactwo intensywnych barw dzięki zastosowaniu dodatkowej technologii lasera czerwonego, znacznie przewyższającej możliwości wcześniejszej jednochipowej technologii DLP, przez co pozwala osiągnąć szerokie spektrum barw w standardzie REC709.

W bezfiltrowym uszczelnionym układzie optycznym kurz nie ma szans wpłynąć na stały strumień światłny, co zdecydowanie wydłuża okres eksploatacji i minimalizuje wymogi konserwacyjne. Wszystko to w połączeniu z niskoszumowym wentylatorem, niewielką masą ułatwiającą przenoszenie oraz doskonałymi cechami instalacyjnymi i konfiguracyjnymi sprawia, że ten innowacyjny projektor znakomicie sprawdzi się na wyższych uczelniach, w handlu, transporcie (dworce kolejowe), muzeach i parkach rozrywki, gdzie wielkoskalowe obrazy o dużej jasności muszą mieścić się w założonym budżecie.

Korzyści

Znakomita jakość obrazu – technologia lasera czerwono-niebieskiego (RB) wykorzystuje lasery

czerwone, rozszerzając paletę barw w celu generowania bardziej żywych obrazów, niespotykanych jak dotąd w jednochipowych projektorach DLP, a dodatkowo obsługuje wysokie poziomy światła w specjalnym trybie podbicia jasności (Brightness Boost).

Wylimitowanie prac konserwacyjnych – bezfiltrowy projektor laserowy wykorzystuje specjalną technologię koła luminoforu firmy NEC, która po wstępnym skonfigurowaniu wymaga jedynie minimalnej uwagi w całym okresie eksploatacji.

Asystent konfiguracji ProAssist – obsługuje konfiguracje z wieloma projektorami połączonymi w sieć z zapewnieniem wszelkich profesjonalnych funkcji, takich jak regulacja obiektywu i geometrii, łączenie, jednorodność barw i balans bieli; zapewnia bezproblemową instalację projektorów NEC (narzędzie dostępne od czerwca 2020 r.).

Bezproblemowa zdalna regulacja – ustawianie przesunięcia, ostrości i powiększenia obiektywu z użyciem napędu pozwala na łatwą, elastyczną konfigurację bez kłopotliwej konieczności zapewnienia fizycznego dostępu do projektora.

Łatwe przenoszenie – dzięki lekkiej (51kg) i solidnej konstrukcji model ten jest półprzenośny, co przekłada się na elastyczność jego zastosowań.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	PX2000UL
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WUXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	18000
Kontrast (...:1)	10000
Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.9
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	7