

## Nowa seria PV firmy Sharp/NEC

Ekonomiczne projektory laserowe LCD z wymiennymi obiektywami



Jako wysoce ekonomiczne rozwiązanie do projekcji obrazu, seria projektorów NEC PV oferuje doskonałą elastyczność instalacji, niskie koszty utrzymania i długą żywotność lasera, a przy tym dzięki kompatybilności obiektywów pozostaje bardzo wygodna w zastępowaniu starszych modeli lampowych.

Modele **PV800UL** i **PV710UL** oferują idealną ścieżkę modernizacji w celu przejścia na bezobsługową technologię laserowego źródła światła o długiej żywotności. Wykorzystując te same mocowania i obiektywy co lampowe projektory NEC z serii PA, operatorzy mogą uzyskać dodatkowe oszczędności, wykorzystując istniejące zasoby.

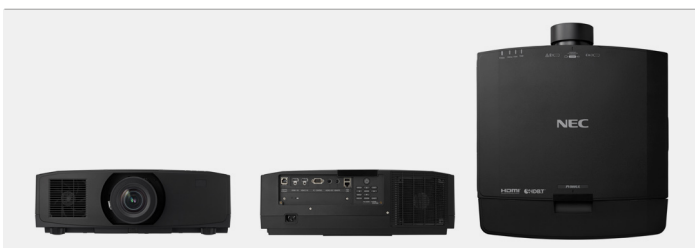
Przy wizualizacji w dużych obiektach, seria PV800UL sprawdzi się idealnie w sektorach szkolnictwa wyższego, korporacyjnego, rekreacyjnego i hotelarskiego.

### PV8000UL Projektor laserowy

W urządzeniu zastosowano rozwiązanie 3LCD, które odpowiada za wyświetlanie niezwykle żywych kolorów w jasności 8000 lm i oferują ponadprzeciętną jakość wyświetlania. Urządzenie zapewnia podstawowy zakres opcji i funkcji profesjonalnych oraz szereg wymiennych soczewek.

Projektor instalacyjny, WUXGA, **8000Lm**, LCD, laserowe źródło światła

Nr produktu: **Czarny: 60005601 - Biały: 60005578**



### PV710UL Projektor laserowy

Technologia 3LCD generuje niezwykle żywe kolory, które przy jasności 7100 Lm zapewniają wyjątkową jakość obrazu. Dostępna jest szeroka gama wymiennych obiektywów, a także niezbędne profesjonalne funkcje.

Projektor instalacyjny, WUXGA, **7100Lm**, LCD, laserowe źródło światła

Nr produktu: **Czarny: 60005845 - Biały: 60005575**

