

Die neue PV-Serie von Sharp/NEC

Kosteneffiziente LCD-basierte Laserprojektoren mit Wechselobjektiven



Die Laserprojektoren **PV8000UL** und **PV710UL** ermöglichen extrem wirtschaftliche Projektionslösungen mit hochflexiblen Installationsoptionen, niedrigem Wartungsaufwand und langlebiger Laserperformance. Dabei sind sie überraschend kosteneffizient und überaus kompakt.

Der PV800UL und der PV710UL bieten den idealen Upgradepfad für die Umstellung auf die langlebige, wartungsfreie Laserprojektionstechnologie. Dank der Kompatibilität mit den Halterungen und Objektiven der lampenbasierten Projektoren der NEC PA-Serie können bestehende Komponenten kostensparend wiederverwendet werden. Als Visualisierungslösung für ein großes Publikum eignet sich der PV800UL besonders für Hochschulen, Unternehmensumgebungen, Freizeiteinrichtungen und das Gastgewerbe.

PV8000UL Laserprojektor

Dank 3LCD-Technologie liefert der Projektor brillante, intensive Farben, die bei einer Helligkeit von 8.000 Lumen für eine erstklassige Bilddarstellung sorgen. Neben wesentlichen Einstellungsfunktionen der Profiklasse gibt es eine große Auswahl an Wechselobjektiven.

Installationsprojektor, WUXGA, 8.000 lm, LCD, Laserlichtquelle

Bestellnummer: **Schwarz: 60005601 - Weiß: 60005578**



PV710UL Laserprojektor

Mit brillanten und lebhaften Farben und einer Leuchtstärke von 7.100 lm schafft die 3LCD-Technologie ein herausragendes visuelles Erlebnis. Neben grundlegenden professionellen Funktionalitäten steht auch eine breite Auswahl an Wechselobjektiven zur Verfügung.

Installationsprojektor, WUXGA, 7.100 lm, LCD, Laserlichtquelle

Bestellnummer: **Schwarz: 60005845 - Weiß: 60005575**Quelle

