

La nueva serie PV de Sharp/NEC

Proyectores láser rentables basados en 3LCD con lentes intercambiables



Una solución de proyección altamente económica, el **PV800UL** y el **PV710UL** ofrecen una flexibilidad de instalación excepcional, bajo mantenimiento y larga vida útil, que sigue siendo impresionantemente rentable y convenientemente compacto.

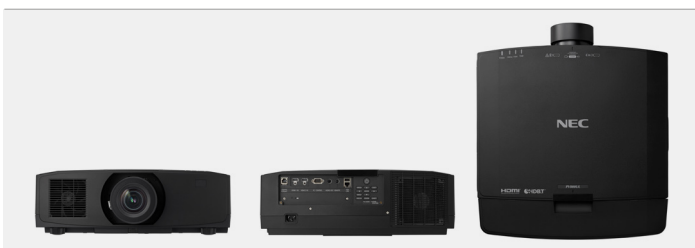
El PV800UL y el PV710UL ofrecen una forma sencilla de renovación, ideal para la transición a una tecnología de fuente de luz láser de larga duración y libre de mantenimiento. Usando los mismos soportes y lentes que los proyectores de la serie PA de NEC basados en lámpara, nuestros clientes pueden obtener ahorros de costos adicionales. Para la visualización en grandes espacios, el PV800UL ofrece un valor excepcional para los sectores universitarios, empresas, ocio y hostelería.

PV800UL Proyector láser

La tecnología LCD de tres chips genera colores brillantes y vívidos, que, con un brillo de 8000 Lm, favorece una percepción visual extraordinaria. Dispone de una amplia variedad de lentes opcionales intercambiables, junto con múltiples funciones profesionales de ajuste, para garantizar una configuración perfecta según la aplicación.

Proyector de instalación, WUXGA, **8000 lm**, LCD, fuente de luz láser

Código de pedido: **Negro: 60005601 - Blanco: 60005578**



PV710UL Proyector láser

La tecnología 3LCD genera colores brillantes y vivos que, con un brillo de 7100 Lm, proporciona una percepción visual excepcional. Hay disponible una amplia gama de lentes intercambiables, junto con características profesionales esenciales.

Proyector de instalación, WUXGA, **7100Lm**, LCD, luz láser

Código de pedido: **Negro: 60005845 - Blanco: 60005575**

