

Proyector SVGA para diferentes aplicaciones

2000 lúmenes ANSI (1500 en modo estándar)

El VPL-ES3 es un proyector versátil para su uso tanto en oficinas y aulas como en el hogar. Idóneo para presentaciones, formación, películas y PlayStation®.

Dos modos de brillo seleccionables, alto y estándar (2000 o 1500 lúmenes ANSI), según la iluminación de la sala y el tipo de pantalla utilizada; seis modos de imagen predefinidos para poder obtener rápidamente una imagen óptima, y relación de aspecto 4:3 para la proyección de datos o 16:9 para películas.

El VPL-ES3 es portátil pero también se puede instalar en techo. Dispone de una amplia gama de entradas y salidas, entre las que figuran salidas de monitor y de audio, y admite entradas de alta definición.



Características principales



Seis modos de imagen

Los modos de imagen (Juego, Sala de estar, Cine, Dinámico, Estándar y Presentación) permiten ajustar rápida y fácilmente la imagen con arreglo a la aplicación que se prefiera en cada momento.



Salida de monitor

El proyector puede mostrar las imágenes en una pantalla de gran tamaño y, simultáneamente, en un monitor (conectado con un cable D-sub de 15 pines), para que el ponente pueda ver la información proyectada sin tener que dar la espalda a los asistentes.



Ventilador silencioso

Durante una presentación o una proyección de una película, un funcionamiento silencioso es esencial.

En modo estándar, el ruido del proyector es de 29 dB. La salida de ventilación frontal evita que el aire del equipo moleste.

RS-232C

Entre las conexiones disponibles figura el puerto RS-232C para la operación del proyector.

La magia de la tecnología 3LCD de Sony

Imágenes más brillantes,
Mayor nivel de detalle,
Reproducción natural de color



Prestaciones adicionales



Bloqueo del panel de control

Con esta función se bloquean los botones de control localizados en la parte superior y lateral del proyector para evitar un uso no autorizado o involuntario. Esta función se puede activar o desactivar.



Protección por contraseña

Al activar esta función el usuario debe insertar una contraseña para poder usar la unidad (Sony puede recuperar la contraseña en caso de que se haya olvidado).

VPL-ES3

Entradas



PrimeSupport

Todos los proyectores profesionales de Sony incluyen un contrato de soporte de 3 años con servicios y ventajas exclusivas.

- Cobertura de 3 años
- Atención telefónica gratuita en inglés, alemán, italiano, francés y español, para cualquier problema técnico
- Posibilidad de optar por la sustitución de su unidad en el plazo de un día o la reparación de su unidad
- Recogida y envío en cualquier punto de la Unión Europea, Noruega y Suiza
- Incluido con todos los productos adquiridos en la Unión Europea, Noruega y Suiza www.sonybiz.net/primesupport



- Las carcasas no se han fabricado con materiales ignífugos.
- El panel de conexiones no lleva retardantes de llama halógenos.
- Soldaduras sin plomo.

Especificaciones técnicas

Características principales	Resolución nativa	SVGA (800 x 600 x 3)
	Tipo de panel	Panel LCD p-Si de 0,63" x 3
	Sistema de proyección	3 paneles LCD, sistema de 1 lente
	Brillo	2000 lúmenes ANSI (lámpara en modo superior) 1500 lúmenes ANSI (lámpara en modo estándar)
	Relación de contraste	300:1
	Ruido de ventilador	36dB/29dB
	Peso	2,9 kg
	Medidas (An. x Alt. x Prof.)	308 x 98 x 252 mm

Generales	Lente de zoom estándar	1,2 x / manual
	Corrección Keystone vertical	+/- 15°
	Corrección Keystone horizontal	No
	Tipo de lámpara	UHP de 165 W
	Vida útil de la lámpara (plazo al cabo del que se recomienda su recambio)	2000/3000 horas
	Frecuencia de limpieza del filtro	500 horas
	Altavoz	Mono de 1 W
	Consumo máximo	220 W
	Consumo de energía en standby	10 W
	Color de la carcasa	Marrón oscuro

Distancia de proyección	Tamaño de pantalla mín.-máx. (diagonalmente)	de 102 hasta 762 cm
	Pantalla de 1 m (40")	de 1,2 a 1,4 m
	Pantalla de 2 m (80")	2,3 - 2,8 m
	Pantalla de 2,5 m (100")	2,9 - 3,6 m
	Pantalla de 5,1 m (200")	5,9 - 7,2 m
	Pantalla de 7,6 m (300")	8,8 - 10,7 m

Entradas	Entrada A	HD D-sub de 15 pines (RGB/Componentes)
	Vídeo	S-Vídeo Vídeo compuesto
	Señales HD admitidas	Sí, , 720p y 1080i
	Audio	Minijack estéreo

Control	RS232C	D-Sub de 9 pines
---------	--------	------------------

Salidas	Salida de monitor	HD D-sub de 15 pines (RGB)
	Salida de audio	Minijack estéreo (variable)

Accesorios suministrados	Mando a distancia	RM-PJ4 (del tamaño de una tarjeta de crédito)
	Maletín de transporte	Blando
	Cables	Cable HD D-Sub de 15 pines (2 metros)

Accesorios opcionales	Lámpara	LMP-C162
	Pilas del mando	1 x CR2025
	Soporte de montaje en techo	Sí
	3 x phono Cable D-sub ↔ de 15 pines	SMF-402

© 2006 Sony Corporation. Quedan reservados todos los derechos. Queda prohibida la reproducción total o parcial sin la debida autorización por escrito. Las características y especificaciones pueden verse sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las medidas y pesos no métricos son aproximados.

Sony es una marca registrada de Sony Corporation.
CA VPL-ES3_DataSheet GB-09/03/2006

SONY

SONY EUROPE

www.sonybiz.net/projectors