

## Proyector SVGA delgado y ligero

2100 ANSI lumen, 1,9 kg

El VPL-CS21 ocupa menos espacio que la mayoría de ordenadores portátiles; su altura es de sólo 52 mm y pesa menos de 2 kg. Su innovador tamaño se complementa con un atractivo diseño de Sony, con acabado en aluminio y formas redondeadas, que le otorga una gran comodidad para los desplazamientos y permite llevarlo fácilmente con la mano.

Cuenta con la tecnología 3LCD de Sony, que ofrece una calidad máxima para que las imágenes se vean brillantes, naturales y fluidas. Es un proyector muy fácil de usar, gracias a funciones como Auto Focus y Off & Go. Su objetivo de corto alcance lo hace idóneo para salas de todo tipo de dimensiones. Se suministra con un mando a distancia compacto, del tamaño de una tarjeta de crédito, y se puede utilizar como portátil o montado en el techo en una instalación fija.



### Prestaciones clave



#### Delgado y compacto

Esta hoja representa el tamaño real del proyector. Su altura de sólo 5,2 cm permite llevarlo con facilidad en un bolso o en la mano.

#### La magia de la tecnología 3LCD de Sony

Imágenes más luminosas

Mayor nivel de detalle

Reproducción natural del color



#### Configuración automática inteligente avanzada con enfoque automático

Mayor facilidad de operación. Cuando presiona durante unos instantes el botón de encendido, el proyector realiza automáticamente los siguientes ajustes:

- El proyector se inclina y se sitúa en el mismo ángulo de la última vez que se utilizó
- Se activa la corrección trapezoidal (keystone) automática
- El módulo Auto Focus incorporado ajusta el enfoque
- Se realiza una búsqueda automática de señal. Ahora puede comenzar su presentación

Ahora puede comenzar su presentación.

### Prestaciones adicionales



#### Función de encendido y apagado rápido

El ventilador continúa refrigerando la lámpara del proyector después de la desconexión, permitiendo que el usuario desenchufe el proyector nada más acabar la presentación sin dañar la lámpara (otros proyectores precisan que se dejen unos momentos conectados después de su uso para su ventilación).



#### Protección por contraseña

Al activar esta función el usuario debe insertar la contraseña para poder usar la unidad. Nota: En caso de olvido de la contraseña, Sony puede recuperarla.



#### Bloqueo del panel de control

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



#### Acepta contenido en Alta Definición

Permite proyectar imágenes a 720p y 1080i.



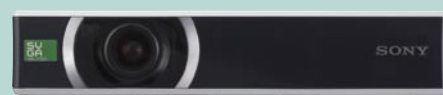
#### 6 modos de imagen

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.

#### PrimeSupport

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

- Cobertura de 3 años
- Servicio de asistencia telefónica gratuito para solucionar problemas técnicos (en inglés, alemán, italiano, francés y español).
- Posibilidad de optar por la sustitución de su unidad en 24/48 horas o la reparación de la propia unidad del cliente
- Recogida y envío en cualquier punto de la Unión Europea, Noruega y Suiza. En la zona de cobertura de este servicio están incluidas Ceuta, Melilla y Canarias pero debido a los trámites administrativos en los envíos no podemos realizar el cambio en el plazo de 48 horas y el tiempo para dar el servicio será superior.
- Incluido con todos los productos adquiridos en la Unión Europea, Noruega y Suiza



## Entradas



RM-PJ5: mando a distancia compacto, del tamaño de una tarjeta de crédito



- Soldaduras sin plomo.
- En la carcasa y en las placas de circuito impreso no se utilizan retardantes de llama halogenados.
- Embalaje fabricado de papel ondulado
- El consumo en el modo Standby es de sólo 0,8 W

## Especificaciones técnicas

Características principales	Resolución nativa	SVGA (800 x 600 x 3)
	Resolución máx. de señal de entrada	SVGA+ (1400 x 1050)
	Tipo de panel	Panel LCD p-Si de 0,63" x 3
	Sistema de proyección	3 paneles LCD, sistema de 1 objetivo
	Brillo	2100 ANSI lumen
	Relación de contraste	300:1
	Ruido de ventilador	32dB
	Peso	1,9kg
	Altura	5,2 cm
	Medidas (An. x Alt. x Prof.)	27,3 x 5,2 x 21 cm
Generales	Objetivo de zoom estándar	1,2 x / Automático
	Corrección Keystone vertical	+/- 15°
	Corrección Keystone horizontal	No
	Tipo de lámpara	UHP de 165 W
	Tiempo de vida estimado para la lámpara*	3.000 horas
	Frecuencia de limpieza del filtro	500 horas
	Altavoz activo	Mono de 1 W
	Consumo máximo	220 W
	Consumo de energía en standby	0,8 W
	Color de la carcasa	Parte superior de aluminio, lateral negro
Distancia de proyección	Tamaño de pantalla mín.-máx. (diagonalmente)	de 40 hasta 300" (de 1,02 hasta 7,62 m)
	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	D-sub de 15 pines (RGB/Componentes)
	Vídeo	S-Vídeo (mediante A/V multifunción) Vídeo compuesto mediante A/V multifunción
	Admite señales HD	Sí, 720p y 1080i
	Audio	Estéreo mediante A/V multifunción
Accesorios suministrados	Mando a distancia	RM-PJ5 (del tamaño de una tarjeta de crédito)
	Maleta de transporte	Blando
	Cables	Cable de vídeo HD15-HD15 (2 metros) Adaptador para conexión de A/V multifunción
Opcional Accesorios	Lámpara	LMP-C163
	Soporte de montaje en techo	PSS-AT7

\* El número de horas indicado para el tiempo de vida de la lámpara no está garantizado, es sólo una estimación de la duración ofreciendo una calidad de imagen óptima.

\*\* No son las horas de funcionamiento garantizadas, sino las que se recomiendan para el cambio de la lámpara, con el fin de contar con una calidad de imagen óptima.

© 2006 Sony Corporation. Todos los derechos reservados.

Queda prohibida la reproducción total o parcial sin la debida autorización por escrito. Las prestaciones 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, Japón.

# SONY