

Philips  
TV Link inalámbrico

SLV3100



Comparte tus canales de televisión de pago o por satélite

sin cables

Podrás ver tus programas de televisión de forma inalámbrica en el segundo televisor.

**Visualiza y escucha en todas partes.**

- Visualización de cualquier dispositivo de vídeo en un segundo televisor
- Funciona con DVD+RW/ DVD/ VCR / sintonizadores y muchos más sistemas
- Compatible con casi todas las marcas y dispositivos de vídeo

**Utiliza tu equipo de televisión en cualquier lugar.**

- Se puede activar un dispositivo que esté en un mueble cerrado
- Graba cualquier fuente de entrada sin importar lo que estés visualizando

**Configuración sencilla y facilidad de uso**

- Más orden, menos lío y nada de cables ni taladros
- La señal inalámbrica atraviesa paredes y techos

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Especificaciones

### Sintonizador/recepción/transmisión

- **Localización de la antena:** Imagen y sonido: interno, Extensor del mando a distancia: interno
- **Sistema de TV:** PAL, SECAM
- **Alcance típico en el interior:** 15-30 m
- **Alcance típico en el exterior:** 100 m
- **Frecuencia de portadora IR compatible:** 32-40 KHz
- **Rango de frecuencia:** Imagen y sonido: 2,4 GHz  
Extensor del mando a distancia: 433 MHz MHz
- **Extensor de mando a distancia**

### Accesorios

- **Adaptador de CA/CC:** 2x 9 V CC, 300 mA
- **Duplicador EUROCONECTOR:** en el cable euroconector de entrada

### Dimensiones

- **Dimensiones del receptor (An. x Al x Pr.):** 144 x 41 x 91 mm
- **Temperatura (funcionamiento):** +5° C a +35° C
- **Dimensiones del transmisor (An. x Al x Pr.):** 144 x 41 x 91 mm

### Potencia

- **Consumo de energía:** 7 W
- **Alimentación:** Adaptador de CA/CC, 220-240 V

### Receptor

- **Salida de Euroconector:** Salida de CVBS, salida de audio I+D

### Transmisor

- **EUROCONECTOR I:** Entrada de CVBS, entrada de audio I+D

## Características destacadas

### Vea cualquier dispositivo en segundo TV

El enlace inalámbrico utiliza los conectores cinch y SCART estándar que usan casi todas las marcas de dispositivos de audio/video. Si el sistema tiene uno de estos conectores estándar, funciona con el enlace inalámbrico.

### Funciona con DVD y muchos más sistemas

Amplía tus posibilidades de ver películas, eventos deportivos, actuaciones en directo y diversas emisoras de televisión desde cualquier lugar de casa. TV Link inalámbrico es adecuado para la transmisión de contenido A/V de todas las marcas de decodificadores de televisión de pago, receptores de satélite, sintonizadores, reproductores de DVD, videos y videocámaras.

### Funciona con casi todas las marcas

El enlace inalámbrico utiliza los conectores cinch y SCART estándar que usan casi todas las marcas de dispositivos de audio/video.

### Funciona en muebles cerrados

Si guardas los dispositivos de audio/video en un mueble, no podrás activarlos con un control remoto IR normal. El enlace de mando a distancia inalámbrico de Philips permite utilizar estos dispositivos con las puertas del mueble cerradas gracias a un enlace basado en radiofrecuencia que captura las señales de infrarrojos de un mando a distancia y las traduce a RF. A continuación, el receptor las vuelve a traducir a infrarrojos.

### Grabación fuentes forma independiente

Esta función de grabación permite grabar cualquier fuente de entrada A/V, independientemente de lo que estés viendo en el televisor principal o en el segundo televisor. Basta con indicar al transmisor de qué dispositivo deseas grabar en video o DVD-R.

### Enlace inalámbrico, sin uso del taladro

El enlace inalámbrico de 2,4 GHz entre el receptor y el transmisor evita la necesidad de tender cables y realizar agujeros en las paredes.

### Transmis. inalámbrica atraviesa paredes

No es necesario comprar o alquilar más equipos A/V. El sistema RF inalámbrico amplía tus posibilidades de ver películas de DVD y tus emisoras favoritas de satélite o televisión desde cualquier lugar de casa. Con un alcance de hasta 30 metros dentro de casa, proporciona audio en estéreo y video de alta calidad, esté donde esté el segundo televisor.



Fecha de impresión  
2007-02-22

Versión: 2.0

12 NC: 9082 100 04998  
EAN: 87 10895 90445 2

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus propietarios respectivos.

[www.philips.com](http://www.philips.com)