

Philips
Cine en casa con grabador
de DVD



HTS5700R

Ver, escuchar y grabarlo todo

Graba tus programas de televisión favoritos en calidad digital y reproduce todos los formatos de película, incluido DivX con sonido Surround en este completo y exclusivo grabador de DVD / sistema de cine en casa.

Graba desde el televisor o cámara en DVD

- ShowView para programar de forma rápida y sencilla
- Conecta tu videocámara digital con i.LINK

Rendimiento de audio y vídeo magnífico

- Sonido Surround DTS, Dolby Digital y Pro Logic II
- RGB en euroconector: conexión individual de vídeo de alta calidad

Reproduce todos los formatos

- Películas: DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, (S)VCD, DivX
- Música: CD, CD-R/RW y CD de MP3
- Fotografías (JPEG) en una secuencia de diapositivas musical
- USB directo: reproduce fotos y música de unidades flash USB

PHILIPS
sense and simplicity

Destacados

ShowView

Con el sistema ShowView, lo único que debes hacer para programar el vídeo es introducir el número ShowView, un solo código de un máximo de nueve dígitos (normalmente menos) que puedes encontrar junto a cada programa en la mayoría de guías de televisión.

Grabación de videocámara i.LINK

También conocido como IEEE 1394 y FireWire. i.LINK es el estándar mundial para conectar sistemas de vídeo digital, como son las videocámaras DV y D8, que normalmente utilizamos con nuestros equipos domésticos de vídeo digital y con el PC. Transporta todas las señales de audio y de vídeo en un único cable. Con la entrada de vídeo digital i.LINK se pueden copiar los vídeos domésticos preservando la calidad digital de la imagen original.

DTS, DolbyDigital, ProLogic II

El decodificador DTS y Dolby Digital integrado elimina la necesidad de disponer de un

decodificador externo. Este decodificador procesa los seis canales de información de audio para proporcionar un sonido Surround, un entorno increíblemente natural y un gran dinamismo. Dolby Pro Logic II proporciona cinco canales de procesamiento Surround desde cualquier fuente estéreo.

Conexión RGB en euroconector

RGB en euroconector es una conexión por cable que ofrece una sencilla conexión para obtener una salida de vídeo de alta calidad.

DiVX, el cine multiformato

El sistema es compatible con la mayoría de los formatos de discos actuales, por lo que te ofrece la posibilidad de disfrutar al máximo de tus películas.

Música multiformato

El sistema es compatible con la mayoría de los formatos de discos actuales, por lo que te

ofrece la posibilidad de disfrutar al máximo de tu música.

Fotografías con diapositivas musicales

Disfruta de tus fotos y compártelas con tu familia y amigos. Realiza una secuencia de diapositivas con música de fondo. Este producto de Philips admite la reproducción simultánea de imágenes JPEG y música MP3. Asegúrate de que los archivos de la secuencia de diapositivas musical están guardados en el mismo soporte. Selecciona tu música MP3 favorita e inicia una secuencia de diapositivas de imágenes JPEG.

USB directo

Sólo tienes que conectar el dispositivo en el puerto USB del sistema DVD de Philips. Tu música y fotografías digitales se reproducen directamente desde el dispositivo. Ahora ya puedes compartir tus mejores momentos con familiares y amigos.



SHOWVIEW



RGB on Scart



Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 4:3, 16:9
- Convertidor D/A: 10 bits, 54 MHz
- Conversor A/D: 10 bits, 54 MHz

Sonido

- Convertidor D/A: 24 bits, 96 kHz
- Respuesta de frecuencia: 150 - 20.000 Hz
- Relación señal / ruido: > 60 (amplificador), > 106 (grabador) dB
- Distorsión y ruido (1 kHz): > 65 (amplificador), > 90 (grabador) dB
- Cruce (1kHz): > 35 (amplificador), > 105 (grabador) dB
- Gama dinámica (1 kHz): > 85 (amplificador), > 90 (grabador) dB
- Sistema de sonido: Dolby Digital, Dolby Prologic II, DTS, Estéreo
- Mejora del sonido: Control de graves y agudos, Modo nocturno, Amplificador digital clase "D"
- Ajustes del ecualizador: Ciencia ficción, Concierto, Drama, Acción, Digital, Clásicos, Jazz, Rock
- Potencia de sonido total (RMS): 700 W
- Potencia de salida (RMS): 6 x 115 W
- Conversor A/D: 24 bits, 96 kHz

Grabación de vídeo

- Compresión de audio: Dolby Digital
- Formatos de compresión: MPEG2
- Modos de grabación: High Quality (HQ), Standard Play (SP), Extended Play (EP), Super Long Play (SLP)
- Mejora de grabación: Inserción de marca de capítulo, Dividir, Borrar, Marcación manual de capítulos, Grabación con una sola pulsación (OTR), Imágenes del índice seleccionables
- Sistema de grabación: SECAM, PAL

Reproducción de vídeo

- Formatos de compresión: MPEG2, MPEG1, MPEG4, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x
- Soporte para reproducción: CD de vídeo/SVCD, DVD-R, DVD-RW (modo de vídeo), DVD+R, DVD+RW, CD-R/CD-RW, DVD-vídeo, CD, DVD
- Sistema reproducción discos de vídeo: NTSC, PAL

Reproducción de audio

- Formato de compresión: MP3, PCM
- Soporte para reproducción: CD, CD-R, MP3-CD, DVD de MP3, CD-RW
- Frecuencias de bits de MP3: 32-256 kbps y VBR

Reproducción de imágenes fijas

- Soporte para reproducción: DVD+R/+RW, CD de imágenes
- Formato de compresión de imágenes: JPEG
- Mejora de la imagen: Girar, Secuencia de diapositivas con reproducción de MP3

Soportes de almacenamiento

- Medios de grabación: DVD+R, DVD+RW, DVD-R, DVD-RW

Aplicaciones multimedia

- Conexiones multimedia: Dispositivo de clase de

memoria USB

- Formatos de reproducción: Imágenes fijas JPEG, MP3

Sintonizador/recepción/transmisión

- Bandas del sintonizador: FM estéreo, OM
- Sintonización automática digital
- Autostore
- Número de presintonías: 40
- RDS: Nombre de emisora
- Entrada de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Sistema de televisión: PAL, SECAM
- Número de sintonizadores de TV: 1

Conectividad

- Conexiones frontales / laterales: Salida de auriculares, Entrada I/D de audio, Entrada de CVBS, Entrada i.LINK DV (IEEE1394,4 pines), Entrada de S-vídeo
- Otras conexiones: Entrada de TV (audio, cinch), Entrada AUX, Entrada óptica digital, Entrada coaxial digital, Salida coaxial digital, Salida de línea, Antena FM, Antena OM, Salida izq./der. de audio analógico, Salida de vídeo compuesto (CVBS), Entrada de antena RF / salida de TV, Salida de S-vídeo, 2 euroconectores

Cómodas funciones

- Mejoras de programación/temporizador: programa de repetición diaria/semanal, Temporizador manual, Grabación de un solo toque, ShowView, Control de grabación VPS/PDC
- Eventos programables: 8
- Período de programación: 1 mes mes
- Idiomas de los menús en pantalla: Danés, Holandés, Inglés, Finlandés, Francés, Alemán, Italiano, Noruego, Portugués, Español, Sueco

Potencia

- Alimentación: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo de energía: 205 W
- Consumo en modo de espera: < 5 W

Altavoces

- Altavoz satélite: 2 vías, Frontal con blindaje magnético
- Rango frecuencia altavoz satélite: 140 - 20.000 Hz
- Impedancia del altavoz satélite: 3 ohmio
- Controladores de altavoces satélite: Tweeter de cúpula cónica de 1", Woofer de gama media de 3"
- Altavoz central: 2 vías, Blindaje magnético
- Gama frecuencia central: 140 - 20.000 Hz
- Impedancia del altavoz central: 3 ohmio
- Unidades del altavoz central: Tweeter de cúpula cónica de 1", 2 woofers de gama media de 3"
- Tipo de subwoofer: Pasivo
- Gama frecuencia subwoofer: 40 - 140 Hz
- Impedancia de subwoofer: 3 ohmio
- Controlador de subwoofer: Woofer de alta eficacia de 6,5"

Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de audio, Cable de audio digital coaxial, Guía de consulta rápida,

Antena FM/OM, Cable de alimentación de CA, Cable EUROCONECTOR completo, Cable coaxial para la antena RF, Manual de usuario, Certificado de garantía

- Pilas: 4 AA
- Manual de usuario: Eng,Fra, Ger, Ita, Spa, Dut, Por, Gre
- Tarjeta de garantía

Dimensiones

- Dimensiones del equipo (An. x Al x Pr.): 435 x 65 x 285 mm
- Peso del dispositivo: 5 kg
- Dimensiones del receptor (An. x Al x Pr.): 435 x 53 x 359 mm
- Peso del receptor: 4 kg
- Dimensiones del altavoz Surround (An. x Al x Pr.): 95 x 175 x 65 mm
- Dimensiones del altavoz central (An. x Al x Pr.): 220 x 95 x 75 mm
- Dimensiones del subwoofer (An. x Al x Pr.): 130 x 340 x 360 mm
- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 651 x 475 x 456 mm
- Peso incluido embalaje: 23 kg



Fecha de emisión
2011-09-05

Versión: 3.0.4

12 NC: 9073 100 12899
EAN: 87 10895 90535 0

© 2011 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