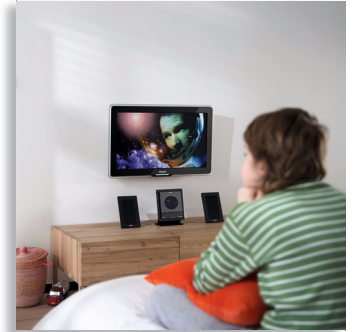


Philips
Microcine con DVD



MCD289

Microcine con montaje para pared súper moderno

y woofer inalámbrico

MCD289 mejora la calidad de las películas y del sonido. Además, se instala de manera fácil y ordenada con un subwoofer inalámbrico digital. Reproduce DVD, DivX y USB y se puede colocar sobre un mueble o montar en la pared.

Enriquece tu experiencia cinematográfica

- Procesamiento de video de 12 bits/108 MHz para imágenes nítidas y naturales
- escaneo progresivo y video por componentes para una calidad de imagen óptima
- Dolby Digital para la mejor experiencia de cine
- Reproducción de DVD, DviX®, (S)VCD, MP3-CD, WMA-CD, CD(RW) y Picture CD

Enriquece tu experiencia acústica

- Subwoofer activo inalámbrico digital para graves más potentes
- Mira tus fotos y escucha tu música directamente en un dispositivo USB
- Amplificador digital clase 'D' para una excelente calidad de sonido
- Control digital de sonido con modos óptimos para cada estilo musical
- Refuerzo dinámico de graves para un sonido más profundo y espectacular
- 100 W RMS total

Diseño que armoniza con tu interior

- Diseño compacto y estético que se puede colocar sobre un mueble o montar en una pared



PHILIPS

sense and simplicity

Especificaciones

Sonido

- **Potencia de salida (RMS):** 100 W RMS total
- **Potencia de salida:** 2x25W RMS+ 50W
- **Optimización del sonido:** Control de sonido digital de 4 modos, Refuerzo dinámico de graves, Volumen, Amplificador digital clase "D"
- **Sistema de sonido:** Dolby Digital

Bocinas

- **Altavoz principal:** Sistema de bocinas Bass Reflex, Woofer de 3 pulg.
- **Tipo de subwoofer:** Activo

Reproducción de video

- **Soporte de reproducción:** DivX, DVD-Video, CD de video/SVCD, Picture CD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- **Modos de reproducción del disco:** repetición A-B, Ángulo, PBC, Zoom, Control para padres, Menú del disco, Retroceso rápido, Avance rápido, OSD, Reiniciar reprod. desde interrupción, Cámara lenta
- **Zona de DVD:** 4
- **Tipo de bandeja de carga:** Ranura
- **Optimización de video:** escaneado progresivo

Reproducción de imágenes fijas

- **Formato de compresión de imágenes:** JPEG
- **Optimización de la imagen:** Secuencia de diapositivas con reproducción MP3
- **Soporte de reproducción:** Picture CD, CD-R/RW, DVD+R/+RW

Reproducción de audio

- **Soporte de reproducción:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- **Modos de reproducción del disco:** Repetir una / todas / programa, Reproducción aleatoria, Programable de 20 pistas
- Compatible con etiquetas ID3
- **Tipo de bandeja de carga:** Ranura
- **Modos USB Direct:** Retroceso rápido/Avance rápido, Reproducir/Pausa, Anterior/Siguiente, Reproducir programa, Repetición, Aleatoria, Parar

Sintonizador/recepción/transmisión

- **Bandas del sintonizador:** FM estéreo

- Sintonización automática digital
- **Estaciones preseleccionadas:** 20
- **Optimizaciones del sintonizador:** Auto Store

Conectividad

- **Entrada auxiliar:** Entrada de línea, 3,5 mm
- **Audífonos:** 3,5 mm
- **Otras conexiones:** Antena FM, Salida coaxial de audio digital, salida AV
- **Salida de video: analógico:** S-Video (en conector Hosiden), Componente Y Pb Pr (cinch)
- **USB:** Host USB

Comodidad

- **Alarmas:** Alarma de CD, Timer, Alarma de radio, Alarma USB
- **Reloj:** En pantalla principal
- **Tipo de pantalla:** Pantalla VFD
- **Idiomas OSD:** Inglés, Español, Portugués
- **Indicaciones:** Modo DIM
- **Soporte de pared/Proyección de techo:** Con soporte de pared

Accesorios

- **Accesorios incl.:** antena FM, Cable de audio/video, Cable de video por componentes (R/G/B), Adaptador de pin chato, 2 tornillos para montaje en la pared, Folleto de garantía mundial, Cable de corriente alterna
- **Control remoto:** 47 teclas con 2 baterías AAA
- **IFU / Manual del usuario:** Portugués brasileño, Español
- **Guía de configuración rápida:** Portugués (Brasil), español

Dimensiones

- **Dimensiones del set (An x Al x Pr):** 200 x 250 x 110 mm
- **Dimensiones del parlante principal (An x Al x Pr):** 140 x 220 x 33 mm
- **Dimensiones del subwoofer (An x Al x Pr):** 170 x 197 x 302 mm
- **Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr):** 486 x 368 x 224 mm
- **Peso con empaque incluido:** 8 kg

Potencia

- **Alimentación de energía:** 110-240 V, 50/60 Hz

Características destacadas

USB directo

Simplemente conecta tu dispositivo USB al sistema y comparte tu música y fotos digitales con familiares y amigos.

control digital del sonido

El control de sonido digital te ofrece la opción de preconfigurar los controles Jazz, Rock, Pop y Classic para optimizar los rangos de frecuencia de distintos estilos musicales. Cada modo usa la tecnología de equalización gráfica para ajustar automáticamente el balance de sonido y mejorar las frecuencias más importantes. Esta función te ayuda a sacar lo mejor de tu música con un ajuste preciso del balance de sonido que se adapta al tipo de música que quieres escuchar.

Refuerzo dinámico de graves

Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) puedes disfrutar al máximo de la música, porque enfatiza los graves a cualquier volumen, desde el más bajo al más alto, con sólo presionar un botón. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja mucho el volumen. Para contrarrestar este problema se puede activar el refuerzo dinámico de graves, que reforzará los niveles de graves de modo que se pueda disfrutar de un sonido de gran consistencia aunque se baje el volumen.

Video DAC 12 bits/108 MHz

El video DAC de 12 bits es un convertidor digital a analógico que preserva todos los detalles de la calidad de imagen original. Muestra las sombras más sutiles y una graduación más suave de colores, ofreciendo una imagen más natural y vibrante. Los límites del DAC de 10 bits habitual se evidencian especialmente cuando se utilizan pantallas y proyectores grandes.

escaneado progresivo

La función de escaneado progresivo duplica la resolución vertical de la imagen y logra una imagen mucho más nítida. En lugar de enviar primero a la pantalla un campo con las líneas impares y luego otro campo con las líneas pares, ambos campos se escriben simultáneamente para crear en forma instantánea una imagen completa con la máxima resolución. A esa velocidad, el ojo percibe una imagen más nítida sin estructura de líneas.

Dolby Digital

Dolby Digital, el principal estándar de audio digital multicanal del mundo, se adapta a la forma en que el oído humano procesa el sonido de forma natural, lo que permite disfrutar de un sonido Surround de calidad excepcional con una percepción del espacio muy realista.



Fecha de publicación
2008-11-11

Versión: 3.0.10

12 NC: 8670 000 36682
EAN: 87 12581 39225 3

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com

* Debe evitarse el uso del equipo en un volumen superior a los 85 decibeles, dado que puede ocasionar daños en el sistema auditivo.