

Philips  
Microcine



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.

#### Enriquecé tu experiencia de sonido

- Amplificador digital clase 'D' para una excelente calidad de sonido
- Refuerzo dinámico de graves para un sonido increíble y más profundo
- Total 100 W RMS
- Control digital de sonido con modos óptimos para cada estilo musical
- Subwoofer inalámbrico digital para graves más potentes
- USB directo para reproducir música y fotos

#### Enriquece tu experiencia cinematográfica

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

#### Diseño que armoniza con tu interior

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

# PHILIPS

# Destacados

## Subwoofer inalámbrico digital



El subwoofer activo inalámbrico digital está optimizado para reproducir frecuencias graves profundas con un mínimo de distorsión.

## USB directo



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

## Amplificador clase «D»

El amplificador digital clase «D» toma una señal analógica, la convierte en digital y luego amplifica digitalmente la señal, que pasa a continuación por un filtro de demodulación antes de transferirse como señal de salida final. La salida digital amplificada ofrece todas las ventajas del audio digital, incluso con mejor calidad acústica. Además, demuestra una eficacia 90% superior a la de los amplificadores AB convencionales. Esta eficacia se traduce en un amplificador potente y compacto.

## 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 ecualización 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

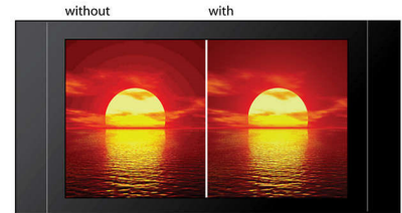


Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) puedes disfrutar al máximo de la música, porque enfatiza los graves a cualquier volumen, desde el más bajo al más alto, con sólo presionar un botón. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja mucho el volumen. Para contrarrestar este problema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

## Total 100 W RMS

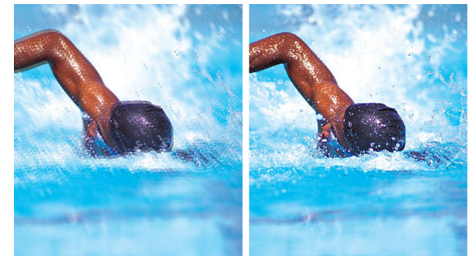
Total 100 W RMS

## Procesamiento de video 12 bits / 108 MHz

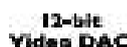


El video DAC de 12 bits es un convertidor digital a analógico que preserva todos los detalles de la calidad de imagen original. Muestra las sombras más sutiles y una graduación más suave de colores, ofreciendo una imagen más natural y vibrante. Los límites del DAC de 10 bits habitual se evidencian especialmente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

## Escaneo progresivo



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



# Especificaciones

## Sonido

- Potencia de salida: 2x25W RMS+ 50W
- Potencia de salida (RMS): Total 100 W RMS
- Mejora del sonido: Control de sonido digital de 4 modos, Refuerzo dinámico de graves, Volumen, Amplificador digital clase «D»
- Sistema de sonido: Dolby Digital

## Parlantes

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

## Conectividad

- USB: Host USB
- Entrada auxiliar: Entrada de línea, 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)
- Auriculares: 3,5 mm

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Sintonización automática digital: Y
- Optimizaciones del sintonizador: Almacenamiento automático
- Bandas del sintonizador: FM estéreo
- Presintonías: 20

## Comodidad

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

## Potencia eléctrica

- Fuente de alimentación: 110-240 V, 50/60 Hz

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Antena FM, Cable de audio/video, Cable de video por componentes (R/G/B), \*Adaptador de pin plano, 2 tornillos para montaje en la pared, Folleto de garantía internacional, Cable de alimentación de CA
- Guía de inicio rápida: Portugués (Brasil), español

- Control remoto: 47 teclas con 2 pilas AAA
- Manual del usuario: Portugués brasileño, Español

## Dimensiones

- Profundidad del embalaje: 224 mm
- Ancho del aparato: 200 mm
- Peso con embalaje incluido: 7,5 kg
- Altura del embalaje: 368 mm
- Altura del aparato: 250 mm
- Ancho del embalaje: 486 mm
- Profundidad del aparato: 110 mm
- Profundidad del parlante principal: 33 mm
- Ancho del parlante principal: 140 mm
- Altura del altavoz principal: 220 mm
- Profundidad del subwoofer: 302 mm
- Altura del subwoofer: 197 mm
- Ancho del subwoofer: 170 mm

## Reproducción de audio

- Modos de reproducción del disco: Repetir una / todas / programa, Reproducción aleatoria, Programable de 20 pistas
- Reproducción de medios: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Compatible con etiquetas ID3: Y
- Modos USB directo: Retroceder/Avanzar, Reproducir/Pausa, Anterior/Siguiente, Reproducir programa, Repetir, Shuffle, Parar
- Tipo de bandeja de carga: Ranura

## Reproducción de imágenes fijas

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

## Reproducción de video

- Reproducción de medios: DivX, DVD de video, CD de video/SVCD, CD de imágenes, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Modos de reproducción de discos: Repetición A-B, Ángulo, PBC, Zoom, Control paterno, Menú del disco, Retroceso rápido, Avance rápido, OSD, Reiniciar reprod. desde interrupción, Cámara lenta
- Optimización de video: Exploración progresiva
- Zona de DVD.: 4
- Tipo de bandeja de carga: Ranura



Fecha de publicación  
2024-03-25

Versión: 4.0.10

EAN: 87 12581 39225 3

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

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

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