



Philips  
Micrófono con cable

SBCMD110



## Karaoke

Este micrófono resistente con parabrisas integrado es ideal para animar cualquier karaoke.

### Dale realismo a cada momento

- Diafragma de 25 mm, capta todos los detalles para lograr un sonido inigualable
- El diseño omnidireccional captura los sonidos de todas las direcciones
- El parabrisas evita ruidos y mejora la calidad del sonido

### Siempre listo

- El cable de 1,5 m te permite guardar el reproductor en el bolso

# PHILIPS

sense and simplicity

Manual provisto por [www.psredstore.com.ar](http://www.psredstore.com.ar)

## Especificaciones

### Sonido

- **Respuesta de frecuencia:** 100 - 10000 Hz
- **Impedancia:** 600 ohm
- **Patrón polar:** Omnidireccional
- **Sensibilidad del micrófono:** -80 dB +/- 3 dB
- **Tipo:** Dinámico

### Conectividad

- **Longitud del cable:** 1,5 m
- **Conector:** 3,5 - 6,3 mm mono

### Dimensiones del embalaje

- **Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr):** 8,5 x 30,5 x 6,5 cm
- **Peso neto:** 0,192 kg

- **Peso bruto:** 0,264 kg
- **Peso tara:** 0,072 kg

### Caja exterior

- **Caja exterior (L x An x Al):** 55,5 x 33,5 x 33,3 cm
- **Peso neto:** 4,608 kg
- **Peso bruto:** 7,858 kg
- **Peso tara:** 3,25 kg

### Caja interior

- **Caja interior (L x An x Al):** 31,5 x 26,5 x 15,5 cm
- **Peso neto:** 1,152 kg
- **Peso bruto:** 1,76 kg
- **Peso tara:** 0,608 kg

## Características destacadas

### Diafragma de 25 mm

La calidad excepcional del diafragma activo del micrófono garantiza una reproducción de sonido fiel y nítida.

### Diseño omnidireccional

El sensor de este micrófono tiene la misma sensibilidad para el sonido proveniente de todas las direcciones.

### Parabrisas

El parabrisas integrado evita los ruidos molestos del viento y la respiración próxima al micrófono.

### Cable de 1,5 metros

La longitud del cable es ideal para una mayor libertad de movimientos y te permite decidir dónde guardar tu aparato de audio.



Fecha de publicación  
2009-02-12

Versión: 3.0.7

12 NC: 9082 100 00465  
EAN: 87 10101 67526 8

© 2009 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](http://www.philips.com)