

LBB 9099/10 Micrófono de mano unidireccional

www.boschsecurity.es



BOSCH

Innovación para tu vida



- ▶ Transductor dinámico
- ▶ Micrófono de mano unidireccional
- ▶ Alta inteligibilidad de la voz
- ▶ Fabricación robusta
- ▶ Moderno acabado en gris oscuro antirreflectante

Este micrófono de mano unidireccional ofrece una alta inteligibilidad de palabra a un bajo coste y es totalmente compatible con otros equipos de megafonía. Dispone de un transductor dinámico con una carcasa resistente que ofrece protección ante posibles interferencias producidas por el viento o corrientes de aire. El micrófono tiene una excelente directividad cardioide que reduce significativamente la realimentación acústica.

Está pensado para aplicaciones de megafonía y de refuerzo de sonido por ejemplo en centros de ocio, salones de asambleas y tiendas.

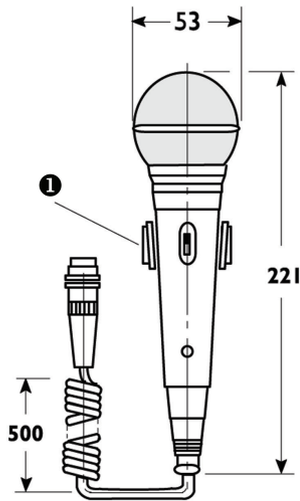
Funciones básicas

El micrófono LBB 9099/10 incorpora un interruptor de encendido/apagado con contactos aislados eléctricamente para cuando sea necesaria la utilización de un interruptor de encendido/apagado remoto. Esta función permite desactivar la música ambiental o los tonos de carrillón de avisos sonoros cuando se activa el micrófono.

Certificados y homologaciones

Región	Certificación
Europa	CE

Planificación



Dimensiones en mm con el soporte de pared (1)

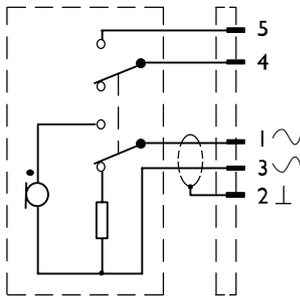
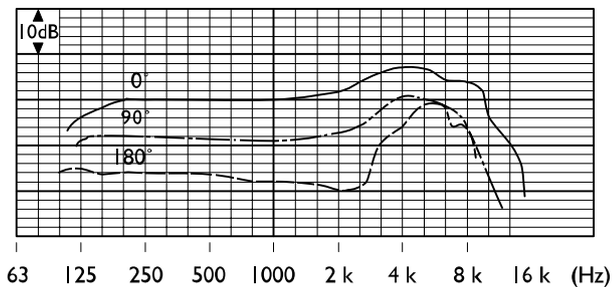


Diagrama de circuito



Respuesta de frecuencia

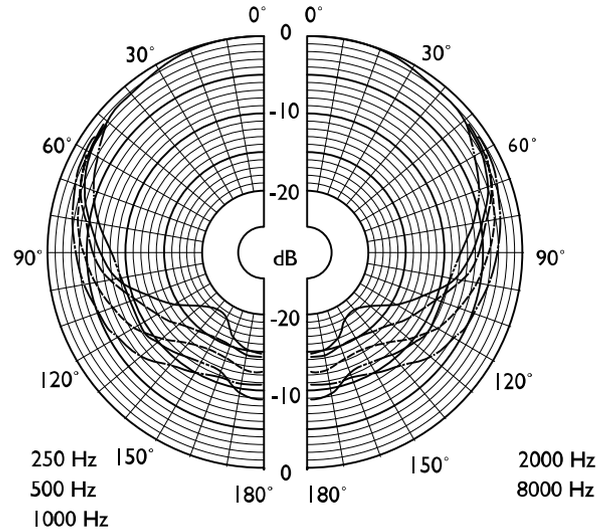


Diagrama polar (medido con ruido rosa)

Piezas incluidas

Cantida	Componente
1	Micrófono de mano unidireccional LBB 9099/10
1	Soporte de pared

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas*

Tipo	De mano
Diagrama polar	Unidireccional
Rango de frecuencia	De 100 Hz a 13 kHz
Sensibilidad	2 mV/Pa ±4 dB
Impedancia nominal de salida	600 ohmios

* Datos de rendimiento técnico según IEC 60268-4

Especificaciones mecánicas

Dimensiones (L x D) (largo x ancho).	221 x 53 mm (8,7 x 2,09 pulg.)
Peso	420 g (0,93 lb)
Color	Gris oscuro
Interruptor	Encendido/apagado con contacto para control remoto
Longitud del cable	0,5 m (19,7 pulg.) enrollado 1,2 m (47,2 pulg.) extendido
Conector	DIN de 180° y 5 pines (bloqueable)

Especificaciones medioambientales

Temperatura de funcionamiento	De -10 °C a +55 °C (de +14 °F a +131 °F)
Temperatura de almacenamiento	De -40 °C a +70 °C (de -40 °F a +158 °F)
Humedad relativa	<95%

Información sobre pedidos

LBB 9099/10 Micrófono de mano unidireccional

Micrófono de mano dinámico unidireccional, acabado en gris oscuro, interruptor de encendido/apagado con contacto remoto, cable en espiral de 0,5 m (1,6 pies) con conector DIN de 5 patillas bloqueable, suministrado con soporte de pared.

Número de pedido **LBB9099/10**

Accesorios de hardware

LBC 1102/02 Transformador de cable

Para separación galvánica

Número de pedido **LBC1102/02**

Representada por:

Spain:
Bosch Security Systems, SAU
C/Hermanos García Noblejas, 19
28037 Madrid
Tel.: +34 914 102 011
Fax: +34 914 102 056
es.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.es

Americas:
Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us

America Latina:
Robert Bosch Ltda
Security Systems Division
Via Anhanguera, Km 98
CEP 13065-900
Campinas, Sao Paulo, Brazil
Phone: +55 19 2103 2860
Fax: +55 19 2103 2862
latam.boschsecurity@bosch.com
www.boschsecurity.com