



LSP 240

903 0007

Manual de Usuario

LSP 240 • Micrófono de condensador de sobremesa con campanilla

Características:

- Micrófono de condensador de sobremesa para uso en discursos.
- Micrófono dinámico para sistemas de megafonía, conferencias y alarmas de voz.
- Ideal para fábricas, hoteles, escuelas, estaciones de tren y aeropuertos como micrófono de avisos.
 - Micrófono de alta sensibilidad con indicador de anillo luminoso.
 - Sensor de micrófono lo suficientemente grande para captar la voz a larga distancia.
 - Restauración de voz muy clara con mínima distorsión.
 - Supresor de retroalimentación para evitar ruidos no deseados.
 - Chime de pre-anuncio para advertencia antes de hablar.
 - Distancia de captación de voz de aproximadamente 40 cm a 80 cm.
 - Cuello de cisne de 420 mm de longitud.
 - Incluye cable de micrófono de 2 metros.
 - Alimentación de DC 9V o adaptador AC 220V.
 - Salida balanceada XLR con cable de micrófono de 5 metros.
 - Indicador LED de encendido.



Especificaciones Técnicas:

Modelo:	LSP 240
Descripción:	Micrófono de condensador de sobremesa con chime
Tipo de cápsula:	Condensador
Respuesta de frecuencia:	40Hz - 16KHz
Patrón polar:	Cardioide
Impedancia de salida:	200 Ohm, balanceada
Sensibilidad:	-38dB
Longitud del cuello de cisne:	420mm
Distancia de captación de voz:	40 cm - 80 cm
Cable:	Cable de micrófono de 5 metros con conector Jack de 6.3mm
Alimentación:	DC 9V o adaptador AC 220V
Dimensiones:	150 (Ancho) x 126 (Profundidad) x 39 (Altura) mm
Peso:	0.7 kg