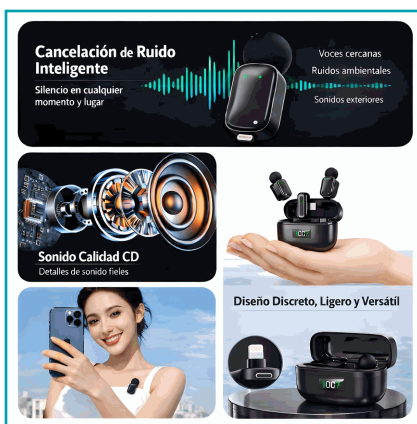




CÓDIGO:
LT980

FICHA TÉCNICA

Micrófono Inalámbrico Dual Con Cancelación De Ruido Inteligente.
Compatible Con Apple (Conector Lightning). Estuche Con Pantalla Digital.



***Nombre:** Micrófono Inalámbrico Dual con Cancelación de Ruido inteligente

Código de Barras: 7450065477693

Código de producto: LT980

Procedencia: Importado

INFORMACIÓN ADICIONAL

Micrófono Inalámbrico Dual Con Cancelación De Ruido Inteligente. Compatible Con Apple (Conector Lightning). Estuche Con Pantalla Digital.

- Micrófono Inalámbrico Dual Con Receptor Lightning Para Iphone
- Conexión Automática Al Encender, Sistema Plug And Play
- Cancelación De Ruido Inteligente
- Audio 360° Omnidireccional
- Sonido De Alta Calidad Con Grabación Clara Y Definida
- Frecuencia De Muestreo 48Khz / 24Bit
- Relación Señal/Ruido 85 Db
- Nivel Máximo De Presión Sonora 120 Db Spl
- Transmisión Inalámbrica Estable
- Estuche De Carga Con Pantalla Digital De Batería
- Diseño Compacto, Ligero Y Portátil
- Ideal Para Entrevistas, Streaming, Redes Sociales Y Creación De Contenido




48kHz/24Bit
Frecuencia de muestreo y profundidad de bits altos
 Cristalina calidad de sonido que capta grabaciones ricas y detalladas.




85dB Relación Señal/Ruido
 Elimina ruidos de fondo y captura claramente el sonido de la voz. Dejá que tus grabaciones sean claras y nítidas.



120dB/SPL
Nivel Máx. de Presión Sonora
 Perfecto para grabar conciertos en vivo, KTV, entrevistas, y más, incluso en entornos ruidosos.




Cancelación de Ruido Inteligente
 Silencio en cualquier momento y lugar







Voces cercanas
 Ruidos ambientales
 Sonidos exteriores

Sonido Calidad CD
 Detalles de sonido fieles



Diseño Discreto, Ligero y Versátil

Conexión Inalámbrica


360° Audio 360° Omnidireccional

Compacto y Portátil

Transmisión Inalámbrica

Larga Duración de Batería

Reducción de Ruido Inteligente



**Conexión automática
al encender
Plug and play**

