

160337 AURICULARES SONY MDRE9LPB BLACK

SONY

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Sensibilidad de auricular : 104
- ✓ Obstrucción : 16
- ✓ Obstrucción : 16 O
- ✓ Frecuencia de auricular : 18 - 22000 Hz
- ✓ Tecnología de conectividad : Alámbrico
- ✓ Tipo de auricular : Botón
- ✓ Color del producto : Negro
- ✓ Frecuencia de auricular : 18 - 22000
- ✓ Sensibilidad de auricular : 104 dB
- ✓ Tecnología de conectividad : Alámbrico
- ✓ Color del producto : Negro
- ✓ Estilo de uso : Dentro de oído



Puertos e Interfaces

- ✓ Longitud de cable : 1,2
- ✓ Contactos del conector chapado : Oro
- ✓ Tecnología de conectividad : Alámbrico
- ✓ Conector de 3,5 mm : Sí
- ✓ Tecnología de conectividad : Alámbrico
- ✓ Contactos del conector chapado : Oro
- ✓ Longitud de cable : 1,2 m
- ✓ Interfaz del dispositivo : Sí

Peso y dimensiones

- ✓ Peso : 6
- ✓ Peso : 6 g

Empaquetado

- ✓ Auriculares adicionales : Sí
- ✓ Auriculares adicionales : Sí
- ✓ Manual de usuario : Sí

Micrófono

- ✓ Tipo de micrófono : No disponible

Auriculares

- ✓ Sensibilidad de auricular : 104
- ✓ Obstrucción : 16
- ✓ Unidad de disco : 1,35
- ✓ Tipo de imán : Neodimio
- ✓ Sistema acústico : abrir
- ✓ Tipo de controlador : Dinámico
- ✓ Potencia máxima de entrada : 100
- ✓ Obstrucción : 16 O
- ✓ Unidad de disco : 1,35 cm
- ✓ Tipo de imán : Neodimio
- ✓ Frecuencia de auricular : 18 - 22000 Hz
- ✓ Audífonos : Intraaural
- ✓ Frecuencia de auricular : 18 - 22000
- ✓ Sensibilidad de auricular : 104 dB
- ✓ Estilo de uso : Dentro de oído
- ✓ Potencia máxima de entrada : 100 mW
- ✓ Sistema acústico : abrir
- ✓ Tipo de controlador : Dinámico
- ✓ Marca compatible : Universal
- ✓ Audífonos : Intraaural

Contenido del embalaje

- ✓ Manual de usuario : Sí

Diseño

- ✓ Color del producto : Negro
- ✓ Tipo de producto : Auriculares
- ✓ Estilo de uso : Dentro de oído
- ✓ Color del producto : Negro

Desempeño

- ✓ Tipo de auricular : Botón
- ✓ Color del producto : Negro
- ✓ Marca compatible : Cualquier marca
- ✓ Uso recomendado : Música