

 **audio-technica.**  
*siempre escuchando.*

## ATH-D40fs

Auriculares de Precisión con Bajo Mejorado



- Respuesta con bajo mejorado para fuentes de sonido de baja frecuencia
- Cables, elementos y almohadillas para los oídos reemplazables en campo
- 1.600 Mw. de manejo de potencia, alta capacidad del Nivel de Presión Sonora
- Elementos de 40 Mm. con imanes de neodimio y bobina para voz con cable blindado de cobre y aluminio
- Cables de hilo trenzado OFC, práctica salida por un lado
- Auriculares rotatorios que se adaptan fácilmente a una oreja para monitorizar

## ESPECIFICACIONES

<b>Tipo</b>	Cerrado Dinámico
<b>Diámetro del Elemento</b>	40 mm
<b>Imán</b>	Neodimio
<b>Bobina de Voz</b>	Bobina para voz con cable blindado de cobre y aluminio
<b>Respuesta de Frecuencia</b>	20 - 28.000 Hz
<b>Potencia de Entrada Máxima</b>	1.600 mW a 1 kHz
<b>Sensibilidad</b>	102 dB
<b>Impedancia</b>	66 ohms
<b>Peso</b>	250 g (8,8 oz) (sin cable)
<b>Cable</b>	3,4 m (11'); Cables de hilo trenzado OFC, entrada lateral izquierda
<b>Conector</b>	Conector telefónico de 6,3 mm (1/4")



 **audio-technica.**  
*siempre escuchando.*

**ATH-M40fs**

Auriculares de Precisión



- Respuesta de frecuencia plana y extendida para mezcla o monitorización
- Cables, elementos y almohadillas para los oídos reemplazables en campo
- 1.600 Mw. de manejo de potencia, alta capacidad del Nivel de Presión Sonora
- Elementos de 40 Mm. con imanes de neodimio y bobina para voz con cable blindado de cobre y aluminio
- Cables de hilo trenzado OFC, práctica salida por un lado
- Auriculares rotatorios que se adaptan fácilmente a una oreja para monitorizar

## ESPECIFICACIONES

<b>Tipo</b>	Cerrado Dinámico
<b>Diámetro del Elemento</b>	40 mm
<b>Imán</b>	Neodimio
<b>Bobina de Voz</b>	Bobina para voz con cable blindado de cobre y aluminio
<b>Respuesta de Frecuencia</b>	5 - 28.000 Hz
<b>Potencia de Entrada Máxima</b>	1.600 mW a 1 kHz
<b>Sensibilidad</b>	100 dB
<b>Impedancia</b>	60 ohms
<b>Peso</b>	250 g (8,8 oz) (sin cable)
<b>Cable</b>	3,4 m (11'); Cables de hilo trenzado OFC, entrada lateral izquierda
<b>Conector</b>	Conector telefónico de 6,3 mm (1/4")

