

 **audio-technica.**
siempre escuchando.

ATR SERIES

ATR-COMC

Auricular/Micrófono Compacto



- Ideal para todas las aplicaciones multimedia
- De peso ligero, con diseño elegante para la cabeza
- Portamicrofonos flexible y ajustable
- Diseñado para usarse con una tarjeta de sonido Sound Blaster® o equivalente
- Cable de 1,8 m (6') que termina con un conector miniatura de 3,5 mm

ESPECIFICACIONES

Tipo	Dinámico
Respuesta de Frecuencia	300 - 6.000 Hz
Tipo (Micrófono)	Condensador
Respuesta de Frecuencia (Micrófono)	80 - 12.000 Hz
Patrón Polar (Micrófono)	Elimina el ruido



 **audio-technica.**
siempre escuchando.

ATH-COM1

Combinación Auricular Monofónico/Micrófono Dinámico



- Ideal para las computadoras que se activan por la voz sin tener que usar las manos y para aplicaciones multimedia
- Excelente calidad de sonido para monitorización y habla
- Auricular individual que se adapta fácilmente a una oreja para fines de monitorización
- El porta micrófonos flexible, las almohadillas acolchonadas para los oídos y su ligereza general proporcionan confort y comodidad adicional
- Cable duradero de 1,4 m (4,9') con dos conectores miniatura de entrada/salida de 3,5 mm
- Se incluyen dos adaptadores para conectores telefónicos de 6,3 mm (1/4")

ESPECIFICACIONES

Tipo	Abierto Dinámico
Diámetro del Elemento	40 mm
Respuesta de Frecuencia	30 - 20.000 Hz
Potencia de Entrada Máxima	50 mW
Sensibilidad	91 dB
Impedancia	40 ohms
Peso	70 g (2,5 oz)
Cable	1,5 m (4,9')
Conectores	Dos conectores miniatura de entrada/salida de 3,5 mm
Accesorios Incluidos	Dos adaptadores para conectores telefónicos de 6,3 mm (1/4")
Tipo (Micrófono)	Neodimio Dinámico
Sensibilidad (Micrófono)	-55 dB (1,7 mV) re 1V a 1 Pa



 **audio-technica.**
siempre escuchando.

ATH-COM2

Combinación Auricular Estereofónico/Micrófono Dinámico



- Ideal para las computadoras que se activan por la voz sin tener que usar las manos y para aplicaciones multimedia
- Excelente calidad de sonido para monitorización y habla
- Los auriculares dobles proporcionan aislamiento del ruido ambiental
- El porta micrófonos flexible, las almohadillas acolchonadas para los oídos y su ligereza general proporcionan confort y comodidad adicional
- Cable duradero de 1,4 m (4,9') con dos conectores miniatura de entrada/salida de 3,5 mm
- Se incluyen dos adaptadores para conectores telefónicos de 6,3 mm (1/4")

ESPECIFICACIONES

Tipo	Abierto Dinámico
Diámetro del Elemento	40 mm
Respuesta de Frecuencia	30 - 20.000 Hz
Potencia de Entrada Máxima	50 mW
Sensibilidad	91 dB
Impedancia	40 ohms
Peso	100 g (3,5 oz)
Cable	1,5 m (4,9')
Conectores	Miniplug estéreo de 3,5 mm; miniplug monoaurale de 3,5 mm
Accesorios Incluidos	Dos adaptadores para conectores telefónicos de 6,3 mm (1/4")
Tipo (Micrófono)	Neodimio Dinámico
Sensibilidad (Micrófono)	-55 dB (1,7 mV) re 1V a 1 Pa

