

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



## **Manhattan Adaptador Auxiliar 3.5 mm 2 a 1**

Manhattan Adaptador Auxiliar 3.5 mm 2 a 1, 3,5mm, Hembra, 2 x 3.5mm, Macho, 0.15 m, Negro, Plata  
SKU: 356121

### **Información Técnica**

- Marca: **Manhattan**
- Longitud de cable: **0.15 m**
- Conector 1: **3,5mm**
- Género del conector 1: **Hembra**
- Conector 2: **2 x 3.5mm**
- Género del conector 2: **Macho**
- Color del producto: **Negro, Plata**

### **Aspectos destacados**

El cable adaptador de auriculares Manhattan con divisor en Y de audio estéreo convierte un único conector de auriculares de 3.5 mm en conectores separados para micrófono y altavoz. Te permite conectar tus auriculares a los dos puertos de audio individuales de una computadora. Este adaptador de auriculares es ideal para las aplicaciones de llamadas habituales, como Skype, Teams o Zoom, y en los chats de voz de juegos en línea con sus amigos.

### **Especificaciones**

#### **Características**

Longitud de cable: **0.15 m**

Conector 1: **3,5mm**

Género del conector 1: **Hembra**

Conector 2: **2 x 3.5mm**

Género del conector 2: **Macho**

Factor de forma de conector 1: **Derecho**

Factor de forma de conector 2: **Derecho**

Contactos del conector chapado: **Oro**

Color del producto: **Negro, Plata**

Material de cubierta del cable: **Nylon**

Calibre del cable (AWG): **28**

#### **Certificados**

Certificación: **CE RoHS REACH WEEE**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-8 - 80 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-10 - 85 °C**

#### Peso y dimensiones

Diámetro de cable: **3.5 mm**

Peso: **14 g**

#### Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

#### Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85189000**

Link: <https://mcashop.mx/producto/501218/manhattan-adaptador-auxiliar-35-mm-2-a-1>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.