



## Audífonos Estéreo

**Diseño ligero con diadema ajustable, micrófono y control de volumen**

Part No.: [164429](#)

EAN-13: 0766623164429 | UPC: 766623164429

Prácticos audífonos con características completas

Los Audífonos Estéreo de MANHATTAN combinan un desempeño de calidad y un diseño cómodo, lo que le da gran valor. Los audífonos están acolchados con un material suave y la diadema se puede ajustar a distintos tamaños para mayor comodidad. De diseño ligero con micrófono flexible le proporciona la calidad, el funcionamiento y la comunicación con manos libres que usted requiere. Un control de volumen le proporciona una facilidad al momento de su ajuste. Un cable largo y durable le ayuda a mantener una conexión segura casi en donde sea.

### Features:

- Audífonos estéreo con cubierta acolchada para las orejas
- Micrófono ajustable y control de volumen para comunicación a manos libres
- Fáciles de instalar con terminales estéreo de 3.5 mm
- Cordón largo para alcanzar fácilmente las conexiones de la computadora y otros dispositivos
- Tres años de garantía

### Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- CE
- FCC

Para mayor información sobre los productos Manhattan, consulte a su distribuidor o visite [www.manhattan-products.com](http://www.manhattan-products.com).

Todos los productos o servicios mencionados son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. La distribución y reproducción de este documento, el uso y divulgación de su contenido está prohibido al menos de que sea específicamente autorizado.

- RoHS
- WEEE

#### Audífonos:

- Respuesta de frecuencia: 20 Hz - 20kHz
- Impedancia: 32 Ohm
- Sensitividad: 100 dB SPL
- Entrada Máxima permitida: 80 mW (máximo)
- Entrada: conector estéreo de 3.5 mm

#### Micrófono:

- Tipo: Condensador Omni-Direccional
- Respuesta en frecuencia: 30 Hz - 15 kHz
- Sensibilidad: -54 +/- 3db
- Impedancia: 2.2 kOhm
- Conexión de salida: conector de 3.5 mm

#### Diseño

- Cable: 2 m (6.5 ft.)
- Peso: 87.8 g (3.1 oz.)

#### Contenido del paquete

- Audífonos estéreo



