



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



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



**Lenovo Legion H500 Pro Auriculares Alámbrico Diadema Juego Gris**

Lenovo Legion H500 Pro, Alámbrico, Juego, 20 - 20000 Hz, 350 g, Auriculares, Gris  
SKU: GXD0T69864

## Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Estilo de uso: **Diadema**
- Uso recomendado: **Juego**
- Tipo de auricular: **Biauricular**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Bluetooth: **No**
- Acoplamiento al oído: **Circumaural**
- Frecuencia de auricular: **20 - 20000 Hz**
- Impedancia: **32 Ohmio**
- Sensibilidad de auricular: **96 Db**
- Tipo de micrófono: **Boom**
- Peso: **350 g**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Desempeño

Tipo de producto: **Auriculares**

Estilo de uso: **Diadema**

Uso recomendado: **Juego**

Tipo de auricular: **Biauricular**

Color del producto: **Gris**

Certificación: **CE-EMC; C-Tick; FCC; IC; VCCI; KCC; EAC; CB; RoHS**

### Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Conector de 3.5 mm: **Si**

Conexión USB: **Si**

Bluetooth: **No**

### Auriculares

Acoplamiento al oído: **Circumaural**

Frecuencia de auricular: **20 - 20000 Hz**

Impedancia: **32 Ohmio**

Sensibilidad de auricular: **96 Db**

Unidad de disco: **5 cm**

#### Micrófono

Tipo de micrófono: **Boom**

Micrófono mudo: **Si**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

#### Peso y dimensiones

Peso: **350 g**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **256 mm**

Largo del paquete: **241 mm**

Alto del paquete: **108 mm**

Peso del paquete: **864 g**

#### Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85183000**

#### Otras características

Conector de 2.5 mm: **No**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/137008/lenovo-legion-h500-pro-auriculares-alambrico-diadema-juego-gris>

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