



ALIENWARE AUDIFONOS GAMER AW920H ALAMBRICO-INALAMBRICO 2 METROS + 1.5 METROS BLUETOOTH-3.5MM BLANCO LUNAR

Los audifonos gamer Alienware AW920H son un dispositivo disenado para ofrecer una experiencia de audio inmersiva y de alta calidad. Este modelo circumaural cuenta con retroiluminacion en colores rojo, verde y azul, lo que anade un toque estetico atractivo. La conectividad se puede realizar de manera inalambrica a traves de Bluetooth o mediante un conector de 3.5 mm, lo que proporciona versatilidad en su uso. Con un rango de frecuencia de 20 a 40,000 Hz, estos audifonos garantizan una reproduccion de sonido precisa y detallada. La sensibilidad del microfono es de -45 dB, lo que permite una comunicacion clara durante las sesiones de juego. Ademas, el microfono tipo boom es ideal para captar la voz con nitidez. El diseno de diadema asegura comodidad durante largas horas de uso, y su peso de 300 g contribuye a una experiencia de uso agradable. La autonomia de la bateria es notable, alcanzando hasta 55 horas de uso continuo, lo que minimiza la necesidad de recargas frecuentes. La longitud del cable es de 2 metros, lo que ofrece flexibilidad en el movimiento. Los audifonos son compatibles con sistemas operativos moviles como Android e iOS, asi como con Windows, lo que los hace adecuados para una amplia gama de dispositivos. La relacion senal/ruido (SNR) es de 53 dB, lo que asegura una calidad de audio superior. La impedancia es de 32 Ohmios, lo que permite un rendimiento optimo en diversas condiciones. El control de volumen se realiza mediante botones, facilitando ajustes rapidos y precisos. La unidad de disco de 4 cm contribuye a la calidad del sonido, y los canales de salida de audio son 2.0, lo que proporciona una experiencia envolvente. Los audifonos Alienware AW920H son ideales para gamers que buscan un producto que combine calidad de sonido, comodidad y un diseno atractivo. Su capacidad de operar en un rango de temperatura de 5 a 40 C y su intervalo de almacenamiento de -5 a 45 C aseguran su durabilidad y rendimiento en diversas condiciones.

Microfono

Sensibilidad de microfono

-45 Db

Microfono incorporado

Si

Puertos e Interfaces

Tecnologia de conectividad

Alambrico/Inalambrico

Longitud de cable

2 Metros

3.5 mm connector

Si

RF connectivity

Si

Peso y dimensiones

Altura

209.7 mm

Profundidad

174.2 mm

Peso

300 q

Ancho

101 mm

Auriculares

Nivel de presion sonora (Max)

117 Db



Audifonos

Circumaural

Frecuencia de auricular

20 - 40000 Hz

Obstruccion

32 Ohmio

Unidad de disco

4 cm

Relacion senal/ruido (SNR)

53 dB

Potencia maxima de entrada

50 mW

Estilo de uso

Diadema

Requisitos del sistema

Sistemas operativos moviles soportados

Android/iOS

Sistema operativo Windows soportado

Si

Otras caracteristicas

Control de volumen

Boton

Bluetooth

Si

Bateria

Autonomia

55 h

Diseno

Tipo de producto

Audifonos

Color de luz de fondo

Rojo/Verde/Azul

Retroiluminacion

Si

Color del producto

Blanco

Tipo de control

Botones

Dispositivo de entrada

Uso recomendado

Juego

Desempeno

Tipo de microfono

Boom

Intervalo de temperatura operativa

5 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje

-5 - 45 °C

Tecnologias Dolby

Dolby Atmos



Canales de salida de audio

2.0 Canales

Datos de logistica

Codigo de Sistema de Armonizacion (SA)

85183000

\$4,051.67MN