



Alienware AW920H Audífonos Inalámbrico y alámbrico Diadema Juego Bluetooth Blanco

Alienware AW920H, Inalámbrico y alámbrico, Juego, 20 - 40000 Hz, 300 g, Audífonos, Blanco

SKU: AW920H-W-DEAM

Información Técnica

Marca: **Alienware**

Tipo de producto: **Audífonos**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de control: **Botones**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**

Conector de 3.5 mm: **Si**

Potencia máxima de entrada: **50 mW**

Tipo de micrófono: **Boom**

Aspectos destacados

Alienware AW920H. Tipo de producto: Audífonos. Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico, Bluetooth. Uso recomendado: Juego. Frecuencia de auricular: 20 - 40000 Hz. Peso: 300 g. Color del producto: Blanco

Especificaciones

Desempeño
Tipo de producto: Audífonos
Estilo de uso: Diadema
Uso recomendado: Juego
Color del producto: Blanco
Control de volumen: Botón
Tipo de control: Botones
Retro iluminación: Si
Color de luz de fondo: Rojo/Verde/Azul
Nivel de presión sonora (máx.): 117 Db
Relación señal/ruido (SNR): 53 Db
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico
Conector de 3.5 mm: Si
Bluetooth: Si
Conectividad por RF: Si
Auriculares
Potencia máxima de entrada: 50 mW
Acoplamiento al oído: Circumaural

Frecuencia de auricular: 20 - 40000 Hz
Impedancia: 32 Ohmio
Unidad de disco: 4 cm
Micrófono
Tipo de micrófono: Boom
Sensibilidad de micrófono: -45 Db
Batería
Tiempo continuo de reproducción de audio: 55 h
Requisitos del sistema
Sistemas operativos Windows soportados: Si
Sistemas operativos móviles soportados: Android, iOS
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 5 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -5 - 45 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 101 mm
Profundidad: 174.2 mm
Altura: 209.7 mm
Peso: 300 g
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 85183000
Otras características
Tecnologías Dolby: Dolby Atmos

Link: <https://mcashop.mx/producto/517218/alienware-aw920h-audifonos-inalambrico-y-alambrico-diadema-juego-bluetooth-blanco>