

G635

Audífonos RGB alámbricos con micrófono y sonido envolvente 7.1 para gaming



TECNOLOGÍA DE AUDIO AVANZADA PARA GAMING

Logitech G635 son audífonos alámbricos con micrófono para gaming optimizados con la más avanzada tecnología de audio de Logitech. Oye más detalles con los grandes transductores Pro-G de 50 mm, hechos de malla híbrida tejida diseñada para reducir la distorsión. La iluminación RGB LIGHTSYNC es totalmente personalizable y reacciona a la acción del juego en juegos compatibles. Para una inmersión máxima, el sonido envolvente DTS Headphone:X 2.0 crea una precisa conciencia posicional en el juego. Escucha a los enemigos que te acechan por detrás, siente los ataques aéreos o recibe pistas de habilidades especiales, y disfruta de la experiencia cinematográfica total de tus juegos favoritos. Las características adicionales para gaming incluyen un gran micrófono de 6mm volteable para silenciar y teclas G programables en los auriculares.

DENTRO DE LA CAJA

- Audífonos con micrófono con sonido envolvente para gaming
- Cable micro USB
- Cable de audio de 3,5 mm
- Documentación del usuario
- Dos años de garantía con el fabricante

CARACTERÍSTICAS

- Grandes transductores de 50 mm para gran profundidad y nitidez sonora
- Iluminación RGB LIGHTSYNC de espectro completo
- Inmersivo sonido envolvente DTS Headphone:X 2.0
- Micrófono de varilla de 6 mm volteable para silenciar
- Teclas G programables

ESPECIFICACIONES DEL EMPAQUE

	Paquete principal	Paquete máster
N.º de referencia	981-000748	n/a
Código de barras	097855144539	10097855144536
Peso	720 g	3300 g
Longitud	19,8 cm	44 cm
Anchura	10,7 cm	23,7 cm
Altura/Profundidad	23 cm	21,1 cm
Volumen	4,872 dm ³	0,022 m ³
1 paquete principal	1	n/a
1 paquete máster	4	1

REQUISITOS DEL SISTEMA

- PC con Windows® 7 o posteriores
- Mac OS X 10.10 o posteriores
- Puerto USB 2.0

ANALÓGICO:

- PC, consola o dispositivo móvil con una toma de audio de 3,5 mm
- (Opcional) Acceso a Internet para el software Logitech G HUB

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

AUDÍFONOS:

- Transductor: 50 mm
- Respuesta de frecuencia: 20 Hz-20 kHz
- Impedancia: 39 ohmios (pasiva), 5 ohmios (activa)
- Sensibilidad: 93 dB SPL/mW

MICRÓFONO (VARILLA):

- Patrón de captación de micrófono: cardioide (unidireccional)
- Tamaño: 6 mm
- Respuesta de frecuencia: 100 Hz-10 kHz

