



JABRA AUDIFONOS ENGAGE 65 INALAMBRICO USB

Los Jabra Audifonos Inalambricos USB - 9659-553-125 son un dispositivo diseñado para ofrecer una experiencia de audio de alta calidad en entornos de oficina y centros de llamadas. Este modelo cuenta con un diseño de diadema y es de tipo biauricular, lo que proporciona comodidad durante largas jornadas de uso. Con un peso de 83 g, estos audifonos son ligeros y fáciles de llevar. La tecnología de conectividad es inalámbrica, con un alcance de hasta 150 m, lo que permite una mayor libertad de movimiento. La batería recargable de iones de litio ofrece un tiempo de conversación de 13 horas y un tiempo de reposo de 52 horas, con un tiempo de recarga de 1.5 horas. La fuente de carga es a través de USB, y la estación base está incluida. Los audifonos están equipados con dos micrófonos tipo boom, que permiten una captura clara de la voz, y cuentan con un efecto de cancelación de ruido, lo que mejora la calidad de las llamadas. La frecuencia de los micrófonos varía entre 100 y 10000 Hz, mientras que la frecuencia de los auriculares abarca de 40 a 16000 Hz, garantizando un sonido nítido tanto en modo conversación como en modo música. El control de volumen se realiza mediante botones, y las teclas de funcionamiento incluyen opciones para responder o finalizar llamadas, silenciar y ajustar el volumen. La altura del paquete es de 95 mm, con un ancho de 190 mm y una profundidad de 147 mm, lo que facilita su almacenamiento y transporte. El intervalo de temperatura operativa de estos audifonos es de -10 a 55 C, y el intervalo de temperatura de almacenamiento es de -5 a 45 C, lo que asegura su funcionamiento en diversas condiciones ambientales. La garantía del producto es de 1 año. El color del producto es negro, lo que le confiere un aspecto profesional y elegante. Estos audifonos son aptos para uso en Norteamérica y son ideales para quienes buscan un dispositivo confiable y de calidad para sus necesidades de comunicación.

- Microfono**
- Efecto de cancelacion de ruido
- Si
- Frecuencia de microfono
- 100 - 10000 Hz
- MEMS (Micro-Electro-Mechanical System) microphone**
- Si
- numero de micrfonos
- 2
- Puertos e Interfaces**
- Tecnologia de conectividad
- Inalambrico
- Respuesta en frecuencia (modo conversacion)
- 150 - 6800 Hz
- DECT conectable
- Si
- Frequency response (music mode)
- 40 - 16000 Hz
- Bluetooth
- No
- Alcance inalambrico
- 150 m
- Tipo de interfaz
- USB
- Peso y dimensiones**
- Peso
- 83 g
- Auriculares

Audifonos
Supraaural
Frecuencia de auricular
40 - 16000 Hz
Detalles tecnicos
Periodo de garantia
1 Ano(s)
Unidad central
Estacion base
Si
Color de la base de transmision y carga
Negro
Otras características
Control de volumen
Boton
Bateria
Bateria recargable
Si
Fuente de carga
USB
Tipo de bateria
Bateria integrada
Tiempo de reposo
52 h
Tiempo de conversacion
13 h
Tecnologia de bateria
Litio
Tiempo de recarga de la bateria
1.5 h
Bateria
Si
Diseno
Tipo de producto
Auricular
Color del producto
Negro
Tipo de auricular
Biauricular
Tipo de control
Botones
Estilo de uso
Diadema
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
-10 - 55Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-5 - 45 Â°C
Contenido del empaque
Adaptador AC incluido

Si
Desempeno
Tipo de microfono
Boom
Apto para uso en pais/localizacion
Norteamerica
Uso recomendado
Oficina/Centro de llamadas
Teclas de funcionamiento
Responder/finalizar llamada, Silenciar, Volumen +, Volume -
Empaquetado
Ancho del paquete
190 mm
Profundidad del paquete
147 mm
Cantidad
1 Pieza
Altura del paquete
95 mm
\$5,589.78MN