

## Ficha Técnica de Producto

### Conectividad

#### Audífono con micrófono Hi-Fi USB-B

Código producto K97601WW | SAP 27567

## Beneficios Ofrecidos

Audífono con micrófono Hi-Fi Kensington brinda sonido estéreo de alta calidad, con un micrófono diseñado para brindar claridad de voz y las mejores características de confort. Los audífonos Hi-Fi brindan una salida máxima de 94db para un sonido seguro, micrófono compatible con lo último en audio. Son adecuados para estudiantes, centros de llamadas, Profesionales de negocios, y jugadores recreativos. Compatible con Windows, Mac y Chromebook simple conexión y experiencia de juego.



## Especificaciones

- El sonido estéreo de alta calidad, se proporciona a través de potentes drivers de 40 mm con una base profunda y una amplia gama para ofrecer una experiencia auditiva excepcional.
- El mejor confort de su clase: diseñado para adaptarse a cualquier tipo de cabezas (adultos y niños), cuenta con una diadema ajustable que está acolchada y es flexible. El micrófono tipo boom, se puede girar hasta 270° y las almohadillas de espuma están envueltas en un suave funda de cuero sintético para proporcionar comodidad por horas.
- El micrófono con cancelación de ruido utiliza tecnología de resistencia pasiva para filtrar el ruido ambiental y logrando una óptima claridad en la voz.
- Safe Listening Limit: establece la salida máxima en 94db para proteger los oídos de la pérdida de audición asociada con ruido excesivamente fuerte.

Especificación del Producto		Esp. del Empaque Individual	Especificación del Master Case
Garantía	: 1 Año*	Alto x Ancho x Largo	: 18 x 14,5 x 7 cm..
Origen	: China	Peso (kg)	: 0,15 kg.
		EAN / UPC	: -
		Cantidad de Unidades:	: 1
		Alto x Ancho x Largo	: 7 x 20 x 28,5 cm.
		Peso (kg)	: 0,165 kg.
		DUN	: -
		Cantidad de Unidades:	: -

\*Según condiciones de garantía



Av. Presidente Riesco #5711, piso 2, Oficina 2 | Las Condes | Santiago | Chile.  
Tel.: (56 2) 2876 9700  
www.accobrand.com  
info.chile@kensington.com

www.kensington.com  
www.accobrand.com