



El sistema inalámbrico de KEF está un añadido ideal para cualquier configuración existente de sonido trasero (sea la que sea la marca) y también se pueden utilizar con los altavoces de un sistema hi-fi donde el hecho de tener que esconder los cables sea una inconveniencia, especialmente cuando el amplificador está a cierta distancia de los altavoces.

Este sistema inalámbrico es compatible con toda la gama de altavoces KEF pero también se puede utilizar con otras marcas.

Simplemente hay que conectar un receptor a cada altavoz y emparejar el transmisor con el amplificador. Entonces existe la posibilidad de mover los altavoces cuando sea necesario.

## KEF Universal Wireless System - 599€ PVP.R

### Características principales

- La transmisión con calidad de CD se ha conseguido mediante la revolucionaria frecuencia de radio de 2,4GHz HFADPCM que permite un envío a tiempo real sin silencios o pérdidas de conexión.
- Los receptores inalámbricos pueden ser utilizados con el altavoz que quiera el usuario.
- Se utiliza AAFHSS con corrección avanzada de error para asegurar que la señal de audio permanece libre de interferencias de otros aparatos como routers inalámbricos, teléfonos inalámbricos, teléfonos móviles, etc.
- Tiene una conexión y configuración sencilla y conveniente.



Frecuencia de banda	2.4 - 2.4835GHz (ISM band)
Datos	Hasta 1.1Mbps
Protocolo de transmisión	AAFHSS
Gama	25m Máximo típico*
Amplificador	2 x 50W amplificadores digitales
Medidas del transmisor (H x W x D)	147 x 79 x 79 mm
Medidas del emisor (H x W x D)	147 x 79 x 79 mm
Medidas de módulo receptor	122mm adicionales (altura en el soporte de mesa)

