



Microfono Alambrico de Activacion Remota

HS-9313



Descripción:

Este es un micrófono alámbrico de activación remota de alta sensibilidad de recepción al sonido. Provisto con un cable de 25 mtrs de largo y en su extremo tiene un diminuto micrófono electret de alta ganancia, ideal para ser instalado dentro de cualquier pasacable o sobre de los techos.

La unidad amplificadora tiene un parlante incorporado, control de volumen, on-off, entrada para auriculares, salida para grabación y conexión del cable del micrófono.

El micrófono se activa desde la perilla de volumen, sin necesidad de tener que realizar cambios de pilas dentro del mismo ambiente donde se encuentra el micrófono. Este tipo de micrófono de escucha por línea(cable), es muy difícil de detectar con un equipo de Contra medidas Electrónicas.

Es un sistema ideal para quien tenga acceso al ambiente a monitorear, siempre y cuando tenga una oficina cercana (20 mtrs.) para realizar el monitoreo. Lo interesante de este micrófono, que al encontrarse apagado no gasta la batería, permitiendo utilizar una sola batería de 9 volts para escuchar gran cantidad de reuniones.





Características Técnicas

- Dimensiones Amplificador:	110 x 64 x 28 mm
- Dimensiones micrófono:	10 x 6 mm
- Longitud de Cable de micrófono:	25 mtr
- Peso Amplificador:	190g (Incluye batería)
- Batería:	9 Volts
- Autonomía con parlante:	50 hrs. aprox. encendido
- Autonomía con auricular:	70 hrs. aprox. encendido
- Entrada de micrófono:	mini Plug 2.5 mm mono
- Salida de auriculares:	Plug 3.5 mm mono
- Salida a grabador:	Plug 3.5 mm mono
- Parlante:	incorporado
- Control de Volumen:	Si
- On-Off:	Desde la perilla de volumen



Incluye

- Unidad amplificadora
- Cable de micrófono
- Auriculares

Ejemplo de Instalación en cable canal

