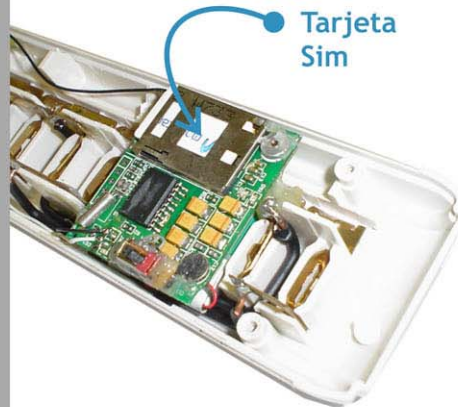
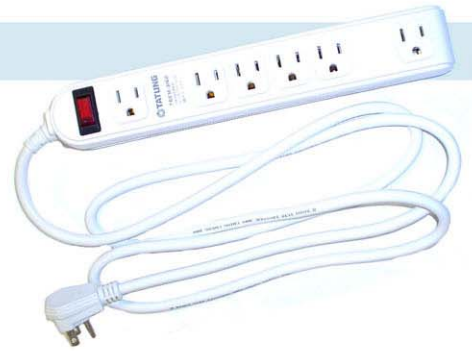


## HS-9343

El Micrófono Multicontacto GSM es ideal para monitorear objetivos en forma remota por largos periodos. También es perfecto para monitoreo de conversaciones dentro de oficinas.



Posee un transmisor interno que opera con la red GSM en banda de 900/1800/1900, por lo que usted solo deberá insertar una tarjeta Sim y luego llamar desde un celular o teléfono de tierra para realizar el monitoreo.

El Multicontacto GSM contestará automáticamente, sin producir ningún ruido que alerte su presencia y le permitirá escuchar las conversaciones en donde se encuentre conectado con una excelente calidad de audio (igual a una comunicación celular).

La característica principal de este micrófono es que se alimenta con la corriente de 110 o 220 Volts y su transmisión se producirá en forma continua mientras se encuentre conectado a la pared. Posee seis salidas y un switch de encendido las cuales funcionan perfectamente, tal como lo hacen las tomas de una barra multicontacto original.

El micrófono Multicontacto GSM posee dos modos de operación:

### Modo Manual:

Cada vez que se efectúe una llamada al número de la tarjeta Sim instalada dentro del Multicontacto, se podrá monitorear el audio ambiental en el lugar donde se encuentre colocado (se recomienda utilizar una tarjeta Sim nueva).

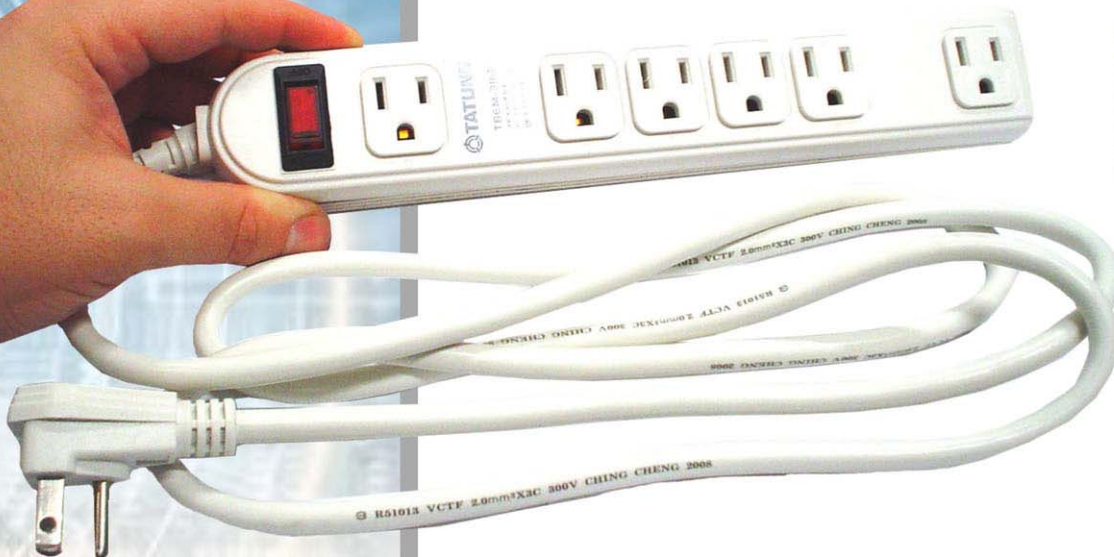
### Modo Detección por Voz (VOX):

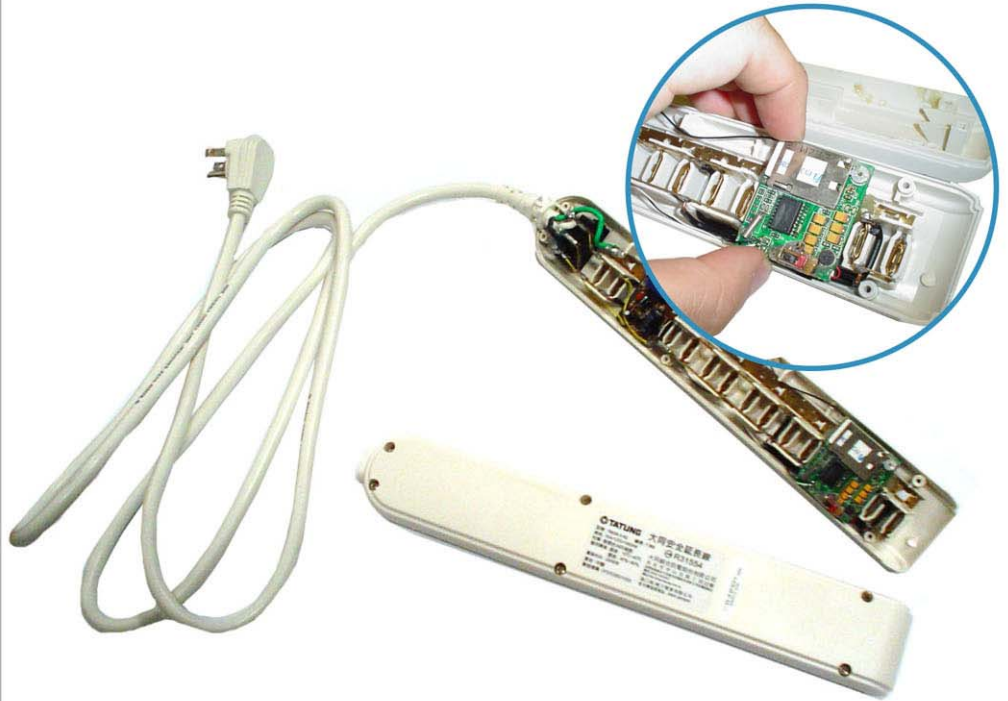
La unidad cuenta con un sistema de detección de voz con 4 sensibilidades: Baja / Normal / Alta / Muy Alto

Para cada ajuste de sensibilidad existe un código que deberá ser enviado vía SMS al micrófono Multicontacto GSM.

Permite configurar 3 números para enviar el SMS de alerta y 1 número para realizar la llamada de monitoreo al micrófono Multicontacto GSM.

*El sistema no requiere de conocimientos técnicos para su utilización e incluye manual operativo en Español.*





### Características Técnicas:

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Tipo:                   | Ambiental   |
| Frecuencias:            | 900/1800/1900                                       |
| Tecnología:             | red GSM   |
| Alimentación:           | Continua conectado a 110-220 V.                     |
| Nivel de sensibilidad:  | -75db   |
| Consumo en Stand-By:    | 6mAh  |
| Consumo en Transmisión: | 200mAh  |
| Configuración:          | vía SMS   |
| Sensibilidad VOX:       | 4 niveles   |
| Numeros:                | 3 Números de sms alerta y 1 de llamada de monitoreo |

### Incluye

- Manual de instrucciones

