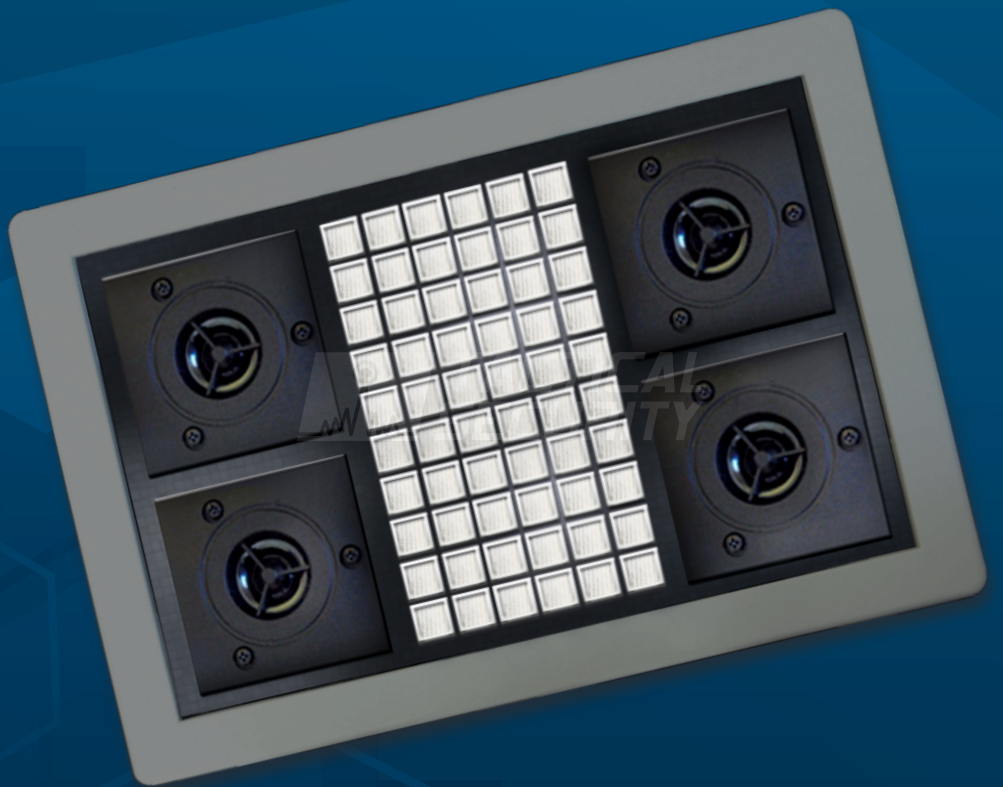


**TS9814**

# **PANEL AUDIO INHIBIDOR ULTRASONICO SHIRUDO**

*Es un bloqueador ultrasónico  
de alto rango versatil  
instalable en todo tipo de  
superficie.*



- Descripción
- Características Técnicas

# PANEL AUDIO INHIBIDOR ULTRASONICO SHIRUDO



El **Panel Audio Inhibidor Ultrasónico Shirudo** es un bloqueador de sonido que puede ser instalado en todo tipo de superficie. Es el equipo más versátil de contramedidas electrónicas de nuestro catálogo y puede ser instalado fácilmente en casi cualquier ubicación. El tamaño del panel permite que pueda ser ubicado en una pared, en un mueble, en una plataforma, etc.

El **Panel Audio Inhibidor Ultrasónico Shirudo** es un dispositivo ideal para configurar espacios en los que no se pueda filtrar ninguna información. Es una herramienta de protección ante todo tipo de filtraciones durante juntas o negociaciones y provee el doble de rango de bloqueo que equipos similares, pudiendo suprimir una variedad de grabadores de teléfonos, micrófonos ocultos o micrófonos de notebooks.

## MODOS DE USO DEL PANEL AUDIO INHIBIDOR ULTRASONICO SHIRUDO

El **Panel Audio Inhibidor Ultrasónico Shirudo** es un bloqueador doble banda, y tiene dos modos de uso, cada uno con algoritmos para formar frecuencias ultrasónicas distintas, con diferente modulación de profundidad del cargador ultrasónico. El modo Ultra ruido-2 provee mayor supresión de sonidos pero provoca una señal que puede ser captada por el oído humano, logrando algo semejante a ruido de fondo. En el modo Ultrasonido-2 el equipo es silencioso pero se disminuye el radio de supresión en un 130%. Gracias a su doble banda de bloqueo la cantidad de dispositivos anulados es mayor.

Para activarlo, simplemente se debe conectar el Panel y presionar el botón rojo. Se debe ubicar el dispositivo enfocando a la dirección donde se sospeche de la existencia de un dispositivo espía o donde esté ocurriendo una conversación. Se logra mayor sutileza al activar el modo silencioso (Ultrasonido-2) con el botón verde.



Niveles de poder de interferencia

**Bloqueador ultrasónico instalable en todo tipo de superficie. Este equipo es el bloqueador de grabaciones más versátil dentro de nuestra categoría de contramedidas electrónicas.**



Parte trasera del equipo.

# PANEL AUDIO INHIBIDOR ULTRASONICO SHIRUDO

El **Panel Audio Inhibidor Ultrasónico Shirudo** funciona en temperaturas que van de los -20° hasta los 50°C en ambientes que posean hasta 90% de humedad máxima. No se sugiere utilizar este equipo bajo nieve o lluvia a riesgo de dañar el bloqueador, si bien cuenta con polaridad inversa y está protegido ante cortocircuitos.



**Es especialmente útil para negociaciones confidenciales gracias a su capacidad para proveer el doble de rango de bloqueo de sonido que otros dispositivos.**

## Características Técnicas

|                                    |                             |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Dimensiones:                       | 32x22x3 cm                  |
| Voltaje AC:                        | 100V - 240V                 |
| Frecuencia de interferencia:       | 17,5kHz - 25,6kHz           |
| Tipos de interferencias:           | Ultranoise-2 - Ultrasound-2 |
| Niveles de poder de interferencia: | 4                           |
| Temperatura de operación:          | -20°C a +50°C               |
| Transmisores de ultrasonido:       | 60+4                        |

i

### Incluye

- Panel Audio Inhibidor Ultrasónico Shirudo
- Manual detallado en español