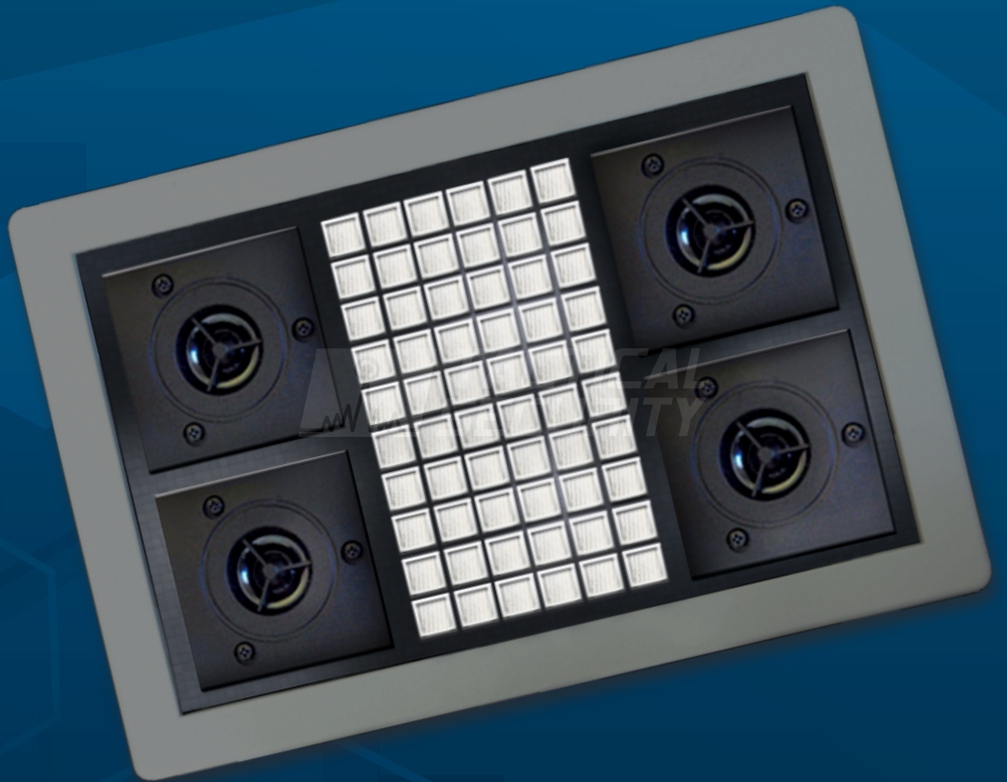


TS9814

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.

4

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