



HIGH SECURITY



INHIBIDORES

Bloqueador Celular Portable 1 Watt - HS-9123

Descripción:

Ideal para ser utilizado durante reuniones dentro del bolsillo interno de la ropa y transportarlo fácilmente. A diferencia del Inhibidor Portable, esta unidad posee mayor rango de inhibición y además puede ser alimentada en forma continua, para largos periodos de uso, con un adaptador especial incluido.

Características Técnicas:

- Potencia - 1 watt (500 mw por banda)
- Rango de inhibición - 15 - 25 mtrs
- Tecnologías celulares - analogas: amps - n-amps / digitales: tdma - cdma - iden - gsm - pcs - nextel
- Frecuencias - 851- 894 mhz / 1920 - 1990 mhz
- Ondas - ppl sintetizadas
- Antenas - externa x 2
- Alimentación - Baterías Internas Recargables - Ni-MH 4.8V
- Autonomía - 50 minutos con batería / Continua con alimentación externa
- Carga - Fuente de 9 Volts - 3 Horas de carga
- Dimensiones - 139 x 49 x 24 mm
- Peso - 110 grms con batería

Incluye:

- Inhibidor de celular portable 1 Watt
- Batería recargable
- Fuente y cargador de Batería
- Batería adaptadora de uso continuo
- Funda de celular
- Manual en Castellano



 www.lacasadelespia.com
E-mail: info@lacasadelespia.com
Tel Argentina: (0054) 11 - 4325 - 1606

 www.contraespionaje.com.mx
E-mail: info@contraespionaje.com.mx
Tel México: (0052) 55 - 5351 - 4980 / (0052) 55 - 1166 - 9314

 www.acasadoespiao.com
E-mail: info@acasadoespiao.com
Tel Brasil: (0055) 11 - 3323 - 5913

 www.colombiahs.com
E-mail: info@colombiahs.com
Tel Colombia: (0057) 1 - 426 - 3918



Inhibición Celular:

El sistema de inhibición celular fue desarrollado por tecnologías militares con el fin de anular las comunicaciones del enemigo, pero luego esta tecnología se utilizó en organismos Gubernamentales y hoy en día se extiende hasta el ámbito civil. Este avanzado sistema de Inhibición, utiliza una moderna técnica para interferir la señal entre los celulares y la torre celular con la cual se está comunicando en forma continua. Trabaja emitiendo ondas de Radio Frecuencia en baja potencia, que bloquean las comunicaciones celulares en diferentes rangos dependiendo la potencia del bloqueador celular.

Al activarlos, los celulares perderán totalmente la conexión con la torre y dependiendo el celular aparecerá en la pantalla " SIN SERVICIO", "SIN RED" o la pantalla permanecerá normal pero no podrá emitir ni recibir ninguna comunicación dentro del área de inhibición. Todas las llamadas entrantes ingresarán directamente al contestador como si el celular se encontrara en un área fuera de cobertura. Los celulares tienen una continua comunicación con la torre a través de los canales de control. Varios protocolos de comunicación tienen puertas de acceso para que el celular pueda recibir diferentes tipos de ordenes. Una de estas puede ser la activación remota, pudiendo de esa forma transformar a un celular específico en un micrófono ambiental. Por eso recomendamos en cualquier ámbito donde se realicen conversaciones confidenciales utilizar estos equipos

El rango de inhibición va a depender de los siguientes factores:

- Potencia del inhibidor celular.
- Distancia entre la Torre celular y el Inhibidor.
- Obstáculos entre la Torre celular y el Inhibidor .
- Significa que a mayor distancia y mas obstáculos exista entre el bloqueador celular y la torre, el rango de inhibición va a ser de mayor alcance.

Los Inhibidores de Frecuencia que ofrece High Security, no están disponibles para la venta dentro del territorio Argentino, exceptuando los Organismos de Gobierno relacionados al área de Seguridad y Justicia que podrán solicitarlos únicamente bajo pedido por medio de una carta membretada.



www.lacasadelespia.com

E-mail: info@lacasadelespia.com

Tel Argentina: (0054) 11 - 4325 - 1606



www.acasadoespiao.com

E-mail: info@acasadoespiao.com

Tel Brasil: (0055) 11 - 3323 - 5913



www.contraespionaje.com.mx

E-mail: info@contraespionaje.com.mx

Tel México: (0052) 55 - 5351 - 4980 / (0052) 55 - 1166 - 9314



www.colombiahs.com

E-mail: info@colombiahs.com

Tel Colombia: (0057) 1 - 426 - 3918