



HIGH SECURITY



INHIBIDORES

Inhibidor de 6 Watt - CUATRIBANDA - HS

Descripción:

Ideal para ser instalado en: Casinos, Bancos, Salas Cines, Salas de Conferencia, Organismos Gubernamentales. Y cualquier dependencia donde las comunicaciones celulares deben ser restringidas.

Características Técnicas:

- Potencia - 6 watt (2 por banda)
- Rango de inhibición - 30 - 60 mtrs
- Tecnologías celulares - *ANALOGAS*: AMPS - N-AMPS
- DIGITALES*: GSM850/900/1800/1900 - TDMA - CDMA - IDEN (Nextel) - PCS 1900
- Frecuencias - 800 - 960 Mhz / 1750 - 1990 Mhz
- Ondas - ppl sintetizadas
- Antenas: Externas Omni x 3 - 800 ~ 960Mhz (Larga)
- 1.750 ~ 1.880Mhz (Corta) / 1.890 ~ 1.990Mhz (Corta)
- Alimentación - 5 Volts 4 Amp. (110 - 220v)
- Disipador de calor - Ventilador interno
- Dimensiones - 171 X144 X 38 mm
- Peso - 775 grms (sin la fuente)

Incluye:

- Inhibidor de Celular 6 watt
- 3 Antenas Omnidireccionales
- Fuente de alimentación 5 Volts (110-220V)
- Manual en Castellano



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.colombiahhs.com

E-mail: info@colombiahhs.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 órdenes. 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 más obstáculos exista entre el bloqueador celular y la torre, el rango de inhibición va a ser de mayor alcance.



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

