



INH-602LGDUL

INHIBIDOR TRANSPORTABLE

El INH-602LGDUL es un INHIBIDOR de frecuencias multibanda a medida del usuario, las bandas de frecuencias a bloquear se programan en el momento de su fabricación, fácilmente utilizable en instalaciones fijas y móviles, especialmente diseñado para ser fácilmente transportable.

A petición del usuario se pueden incluir las frecuencias que deseen y realizamos estudios de ingeniería y proyectos de cobertura restringida de recintos, edificios, instalaciones gubernamentales, penitenciarias, juzgados, etc.

Área de efectividad: Alcance de 10 a 40 m según potencia y obstáculos

Potencias: Ajustable de 0 a 10 W por banda, opcionalmente se pueden suministrar con otras potencias superiores.

Los equipos se pueden suministrar en las bandas de LTE-DCS-TDMA-PCS-GSM-CDMA-UMTS-NEXTEL-IDEN-WCDMA-SATELITE-WiFi-GPS

El equipo puede tener un mínimo de tres bandas y un máximo de cinco bandas

CARACTERÍSTICAS:

GENERALES

- Ruido blanco
- Filtros de alta selectividad
- Potencia: 10 W (otros valores posibles, bajo demanda)
- Frecuencias

LTE 835-862 MHz
 GSM 935-960 MHz
 DCS 1.805-1.880 MHz (LTE)
 UMTS 2.110-2.170 MHz
 LTE 2.620-2.690 MHz

- Maleta Peli Modelo 1600
- Dimensiones: 616 x 494 x 221 mm
- Antenas Omidireccionales incluidas
- Batería: Gel.
- Ventilación forzada
- Fuente de alimentación 110-220 Vca. entrada, 24 Vcc salida.
- Cargador de baterías externo 110-220 Vca. entrada, 24 Vcc salida.
- Peso 14 Kilos.
- Temperatura: -10 – 65° C
- Humedad: < 95 % sin condensación



DISTRIBUIDOR:



ATL Telecomunicaciones y Celular, S.L.
 C/ Agua nº 1, Leganés
 28918 Madrid (España)
 TEL. 917.230.774
 Fax: 917.230.698
 Email: atl@npct.com
www.atlcomunicaciones.com