



INH-600GDUW1

INHIBIDOR DE TECHO

El INH-601GDUW1 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 especialmente diseñado para instalar en falso techo.

A petición del usuario se pueden incluir las frecuencias que deseen.

Estudios de ingeniería y proyectos de cobertura restringida de recintos, edificios, instalaciones gubernamentales, penitenciarias, juzgados, etc.

Ventilación forzada

Área de efectividad: Alcance de 20 a 60 m según potencia y obstáculos

Potencias según modelo: 10, 20 y 50 W por banda

Los equipos se pueden suministrar en las bandas de 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, 20 ó 50 W (otros valores posibles, bajo demanda)
- Frecuencias
 - GSM 935-960 MHz
 - DCS 1.805-1880 MHz
 - UMTS 2.110-2.170 MHz
 - WiFi 2.412 – 2.484 MHz
- Dimensiones: 400 x 300 x 150 mm.
- Alimentación 110-220 Vca
 - Separadas para telefonía y WiFi
- Temperatura: -20 – 65° C
- Humedad: < 95 % sin condensación

ACCESORIOS

- Antenas directivas
- Batería
- Diseño especial para cable radiante



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