



# INH-1514-400W

INHIBIDOR

El INH-1514-400W 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 o en vehículos.

A petición del usuario se pueden incluir las frecuencias que deseen, protección de atentados por bomba etc.



## **CARACTERÍSTICAS:**

### **GENERALES**

- Ruido blanco
- Filtros de alta selectividad
- Potencia: dec 0 a 50 W (otros valores posibles, bajo demanda)
- Tamaño: Alto 500 Ancho 540. Fondo 520 mm.
- Alimentación 12-24 Vdc / 110-220 Vca externa
- Temperatura: -20 – 65° C
- Humedad: < 95 % sin condensación

### **CONTROL REMOTO**

Control remoto RCU dotado de:

- Teclado y display de supervisión de estado
- Encendido y apagado de todo el conjunto con doble pulsador de seguridad.
- Encendido y apagado de cada inhibidor (banda) por separado.
- Cada canal dispone de niveles de potencia selectivos de 25%/50%/75% y 100% por canal
- Lectura de la potencia radiada por banda.
- Lectura de VSWR con alarma
- Parada de emergencia con doble pulsador de seguridad
- Temperatura de los amplificadores.
- Nivel de voltaje de alimentación.
- Dispone de pulsador para desactivar/activar los controles por seguridad
- Dispone de alarma general con zumbador

### **ANTENAS**

- Antenas camufladas en arcón

**DE 20 MHz A 6.000 MHz  
SEPARADOS EN 10 BANDAS**



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](mailto:atl@npct.com)  
[www.atlcomunicaciones.com](http://www.atlcomunicaciones.com)