

SHTIL-KM1

INHIBIDOR COMPACTO DE REDES
CELULARES BAJO ESTÁNDARES GSM, 3G, 4G



El artículo está diseñado para inhibir las redes celulares GSM 900/1800, 3G, 4G-700 y 4G/LTE/WiMax en estancias de superficie reducida.



Con la red de corriente alterna 220 V.



El conjunto incluye el transmisor con cable de alimentación 220 V y la guía de operación.





PARTICULARIDADES



- Asegura el bloqueo del funcionamiento de redes celulares GSM, 3G, 4G, LTE/WiMax en un radio de acción medio.
- No requiere ajustes adicionales antes del comienzo de su operación. El artículo es de dimensiones reducidas, lo que permite ocultar su uso de la vigilancia exterior.

Tipo de dispositivo:

Banda de frecuencias inhibidas:

Tiempo de funcionamiento:

Potencia integral de salida:

Voltaje de alimentación:

Consumo de potencia:

Peso del artículo:

Dimensiones exteriores del transmisor:

compacto

770...816 MHz; 925...960 MHz;
1805...1880 MHz; 2110...2170 MHz;
2570...2690 MHz.

con la red externa, superior a 24 horas
superior a 10 W

220 V

inferior a 80 W

inferior a 2,8 kg

(307 × 230 × 111) ± 10 mm