

TS9104 BLOQUEADOR PORTABLE DE VIDEO



Descripción:

Es un sistema diseñado para bloquear las señales video inalámbrico en 900, 1200 y 2400 Mhz, mayormente utilizadas en CCTV y camara ocultas.

También al trabajar en el rango de 2400 a 2500 Mhz, bloquea el protocolo inalámbrico Bluetooth utilizado en los teléfonos celulares GSM modernos para comunicarse o transferir información con una PC o entre dos celulares y al mismo tiempo bloquea la señal inalámbrica de Internet (protocolo 802,11) cada vez mas utilizada en estos días.

Este dispositivo es de uso portable y puede ser camuflado dentro del bolsillo de un saco o llevado a una reunión dentro de una pequeña agenda. Su potencia de 1 watt puede llegar a afectar la recepción en una área de 10 metros aprox. El inhibidor de video es recomendado por nuestra empresa para protegerse de los sistemas de camara oculta inalámbricos.

Características Técnicas:

Rango de Frecuencia:	895~1000Mhz (300 mW) 1195~1300MHz (300 mW) 2395~2400MHz (300 mW)
Potencia:	1 Watt
Distancia Bloqueo:	8 ~ 10 Mtrs (dependiendo potencia transmisor)
Normas:	NTSC, PALM, SECAM
Antenas:	3 omnidireccionales con conector SMA
Batería:	Batería Interna 6 VCD 500 mA Recargable
Autonomía:	90 Minutos
Cargador:	12V DC 1.6° (110-220V)
Dimensiones:	110 mm x 62 mm x 30 mm
Peso:	300 g

