

TS9192

UHF ADAPTADOR

220 VOLTS

Camuflado en una ficha de corriente, este micrófono espía se alimenta con corriente alterna de 220 volts y transmite en forma continua.



- Descripción
- Características Técnicas

UHF ADAPTADOR 220 VOLTS



El micrófono **UHF ADAPTADOR 220 Volts** se encuentra camuflado en una ficha de corriente de uso diario. La característica principal de este micrófono oculto es que se alimenta con la corriente alterna (220 Volts) y su transmisión será en forma continua mientras se encuentre conectado a la pared. El dispositivo tiene en su interior instalado un transmisor miniatura de largo alcance y gran sensibilidad que transmite en banda UHF todas las conversaciones que capte en un rango de hasta 15 metros de donde se encuentre instalado.

A diferencia de todos los transmisores VHF o UHF que se alimentan de corriente alterna, en el **UHF ADAPTADOR 220 Volts** se logró un filtrado impecable para que no produzca ningún tipo de interferencia por inducción de corriente en su transmisión de audio.



57
grs

Peso

Este micrófono oculto no posee antena externa, sino una moderna antena integrada sobre el circuito.

Las dos tomas de conexión funcionan perfectamente igual a una original y es para ser utilizado en países que utilicen corriente de 220 Volts.

Características Técnicas

Tipo:	Ambiental
Distancia:	100 ~ 200m*
Potencia:	10mW
Frecuencia:	UHF (390 - 450 Mhz)
Antena:	Interna integrada
Rango efectivo del micrófono:	15m del Punto de circunferencia
Alimentación:	AC 220 Volts
Autonomía:	continua
Dimensiones:	19 x 43 x 67 mm
Peso:	57g

i

Incluye

- UHF Adaptador 220 Volts
- Manual detallado en español