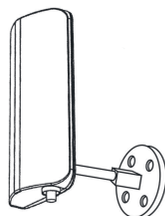


Kit Antena Exterior T.D.T.

Con amplificador incorporado

Esta antena está especialmente diseñada para recibir la señal de televisión digital terrestre (TDT). Con amplificador de bajo ruido de última tecnología y soporte para circuito de filtro LTE, para tener una mejor recepción. Incorpora en su diseño la más moderna tecnología que le proporciona la mejor recepción posible. Compacta y resistente al agua. Puede ser instalada tanto en paredes como en un mástil, mediante el kit de tornillos y tacos incluido. Dispone de una base orientable para asegurar una mejor recepción. Es resistente a la intemperie, y a los rayos ultravioletas.

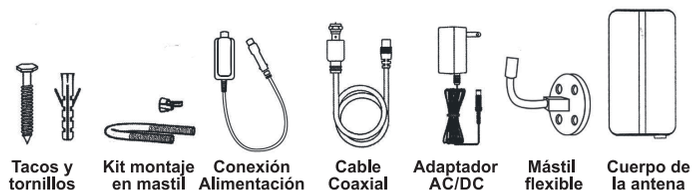


CARACTERÍSTICAS

- Recepción UHF: 470 - 700MHz
- Aislamiento: >25dB min (739 - 960MHz)
- Ganancia activa 12dBi máx
- Alta direccionalidad
- Tecnología de bajo ruido
- Carcasa a prueba de agua y anti-UV

CONTENIDO DEL KIT

- Cuerpo de la antena con un conector F
- Mástil flexible para pared
- Adaptador AC/DC -6VDC
- Cable Coaxial (macho F a IEC hembra)
- Conexión para alimentación
- 2 bridas tipo U para mástil y 4 palomillas
- Tornillos y tacos (Ø 6mm)

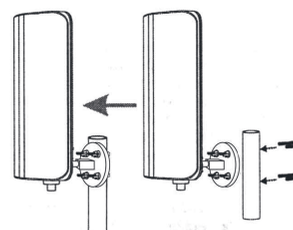


Consejos de instalación

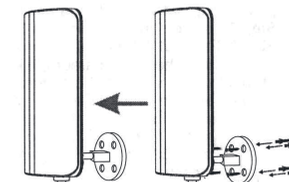
- No instale la antena cerca de aparatos de aire acondicionado, ascensores, o cualquier aparato de gran consumo eléctrico, porque disminuye la recepción.
- Es recomendable instalar a la mayor altura posible para mejorar la recepción de la señal y reducir interferencias.
- La antena puede funcionar sin la alimentación externa del adaptador AC/DC. Compruebe que la recepción es correcta sin el adaptador, si no fuera así, instale el adaptador para mejorar la potencia de recepción.

Instalación

Instalación en mástil



Instalación en pared



- Una vez determinado el lugar de la instalación, utilice los tacos y tornillos incluidos en el kit. Si desea instalarlo en un mástil utilice las bridas en U y las palomillas.
- Instale primero la base orientable, y luego sujete el cuerpo de la antena a la base apretando fuertemente el tornillo trasero.
- Conecte el cable coaxial por el conector F a la antena. Dispone de un capuchón para protegerlo de la lluvia, retírelo ligeramente hacia atrás para conectarlo. Una vez conectado, encájelo.
- Luego realice la conexión como el dibujo adjunto.

