

Antena de TV LTE digital UHF 700 20dB

ref. **ANT503**

ESPECIFICACIONES

Frecuencia: VHF (47~230MHz) UHF (UHF: 470-698 MHz)

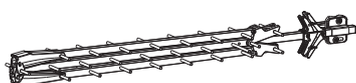
Impedancia(Ω): 75

Voltaje: AC 100-240V DC 5V/ 550mA

Filtro LTE 4G / 5G incorporado

LISTADO DE ELEMENTOS

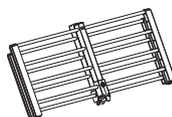
Cuerpo principal



Dipolo x1



Reflector x2



Tornillos M4 x1



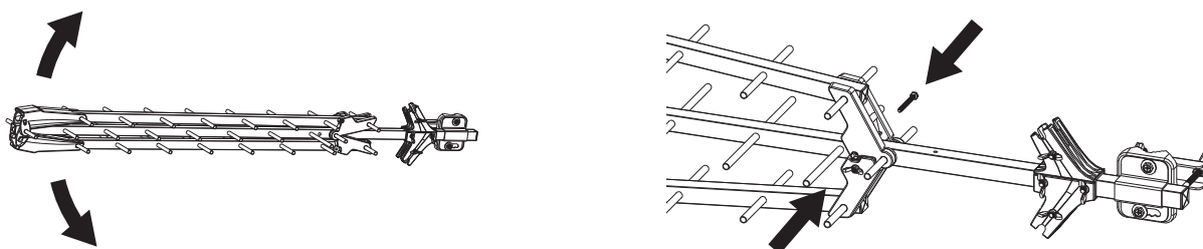
Tuercas M4 x2



INSTALACIÓN

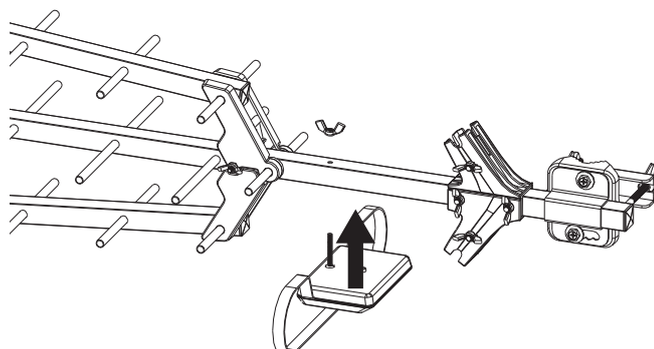
1. Montaje del brazo de la antena.

Despliegue la parte articulada de la antena y asegúrela usando los tornillos suministrados tal y como se muestra a continuación.



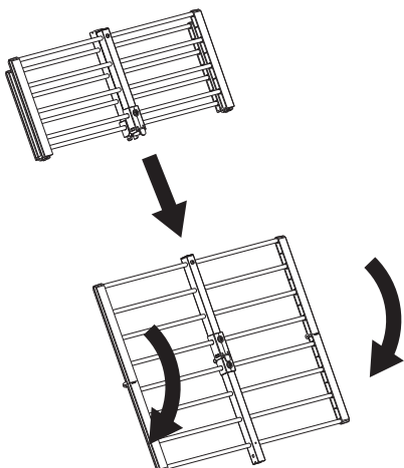
2. Instalación del dipolo.

Acople el dipolo al cuerpo principal de la antena atravesando el mástil con el tornillo incorporado, haciendo coincidir el saliente de la caja con el otro agujero del mástil y asegurándolo con la tuerca de palomilla suministrada.

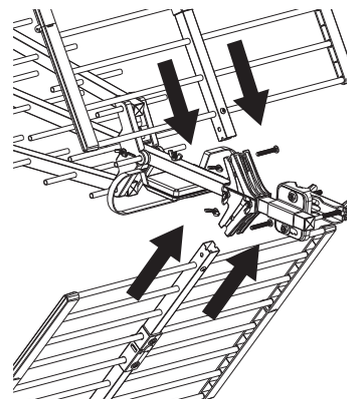


3. Instalación de reflectores.

Desdoble el reflector hasta alinear las dos partes hasta que oiga un click.

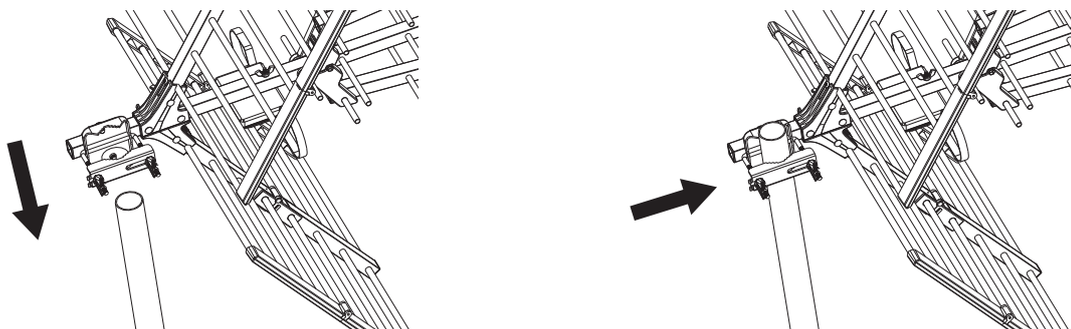


Inserte el extremo del mástil central del reflector en el soporte y asegúrelo con los tornillos suministrados tal y como se muestra a continuación.



4. Instalación de la antena al mástil de instalación principal.

Coloque la abrazadera para mástil suministrada alrededor del mástil y apriete firmemente los tornillos de sujeción como se muestra a continuación.



5. Conectando el cable coaxial.

Realice la instalación del conector F suministrado en el cable coaxial y luego realice la conexión al conector hembra incorporado en el dipolo. Cubra el conector con la cubierta a prueba de agua para finalizar.

