

Antena de TV LTE digital UHF 700 15dB

ref. ANT501

ESPECIFICACIONES

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

Impedancia(Ω): 75

Voltaje: 100-240Vca - 5Vcc/ 550mA

Filtro: 4G/LTE / 5G incorporado

LISTADO DE ELEMENTOS

Cuerpo principal x1



Conjunto plegable x1



Reflector(A) x2



Reflector(B) x2



Dipolo x1



Tornillo M4 x1



Tuerca de palomilla
M4 x1



Tuerca de palomilla
M5 x3



Abrazadera de tres vías x1



Tornillos M5 x3

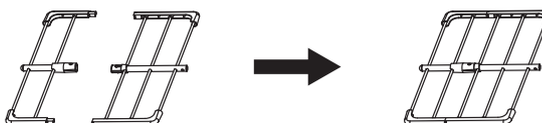


Abrazadera de mástil x1

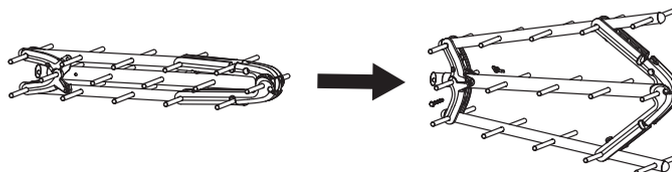


INSTALACIÓN

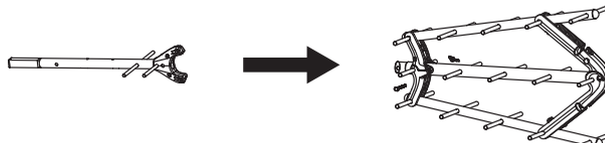
- 1 Conecte cuidadosamente las partes (A) y (B) de ambos reflectores haciendo coincidir los extremos como se muestra a continuación.



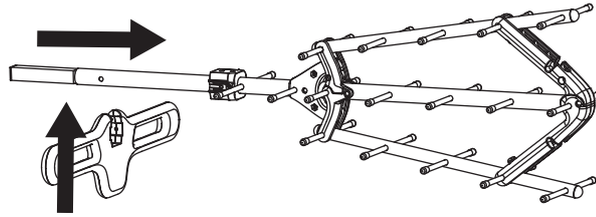
- 2 Despliegue el conjunto plegable y asegúrelo con los tornillos y tuercas de palomilla suministrados como se muestra en la ilustración.



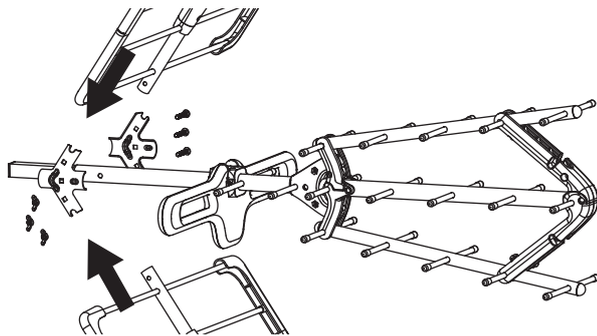
- 3 Conecte la horquilla en forma de U del cuerpo principal con la parte posterior del conjunto plegable como se muestra a continuación.



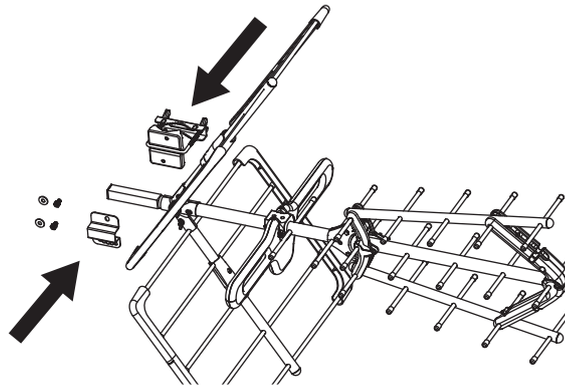
- ④ Inserte el mástil del cuerpo principal en la ranura central del dipolo y deslícelo hacia adelante hasta encajarlo en la pieza de sujeción.



- ⑤ Coloque la abrazadera de tres vías en el mástil cuerpo principal asegurándola con los tornillos y tuercas suministrados. Luego inserte los reflectores en los huecos de la abrazadera resultantes y asegúrelos con los tornillos y tuercas suministrados.



- ⑥ Coloque y asegure la abrazadera de mástil en el mástil del cuerpo principal.



- ⑦ Dibujo de la antena completamente montada

