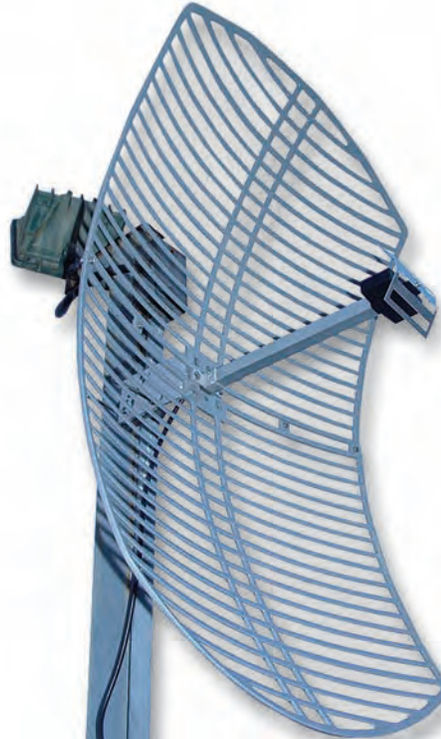


# Manual 123 para ensamblado de la antena Semi-Parabólica LP-PAR2424

LPPAR2424\_M123\_SPB01W



**Manual 123 para ensamblado de la  
antena Semi-Parabólica LP-PAR2424**



**1**

Revise el contenido de la caja (Figura 1)



Figura 1

**2**

Proceda a enfrenar ambos lados de la rejilla como se muestra en la figura 2



Figura 2

**3**

Coloque los tornillos como se demuestra en figura 3



Figura 3

**4**

Prepare el Dipolo quitando el tornillo superior (Figura 4), coloque el reflector del dipolo tal como se muestra en la figura 5 y fije apretando el tornillo, (ver figura 6).



Figura 4



Figura 5

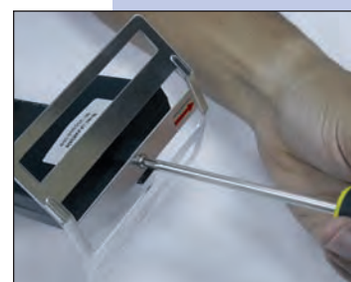


Figura 6

**5**

Proceda a colocar la base como se muestra en la Secuencia de Imágenes de la figura 7

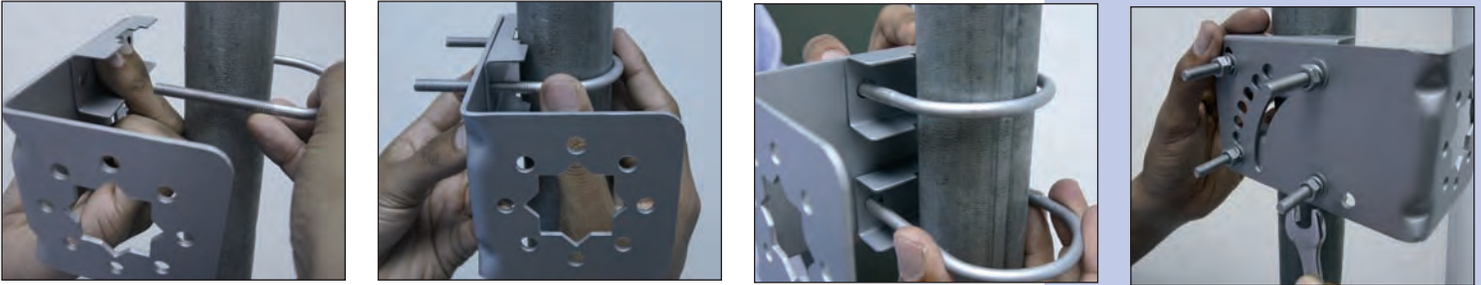


Figura 7

**6**

Proceda a pasar el cable del dipolo por la abertura central de la base y proceda a colocar los tornillos correspondientes (Secuencia de Imágenes de la figura 8)



Figura 8

**7**

Proceda a colocar las arandelas y los tornillos correspondientes, tome especial precaución en la orientación del dipolo. Ver secuencia de Imágenes de la figura 9



Figura 9

## 8

La figura 10 muestra la antena completamente ensamblada con polarización vertical. Para rotar a polarización Horizontal, deberá rotar la antena 90 grados mediante el giro del tubo en la base tal como se muestra en la figura 9.



Figura 10