

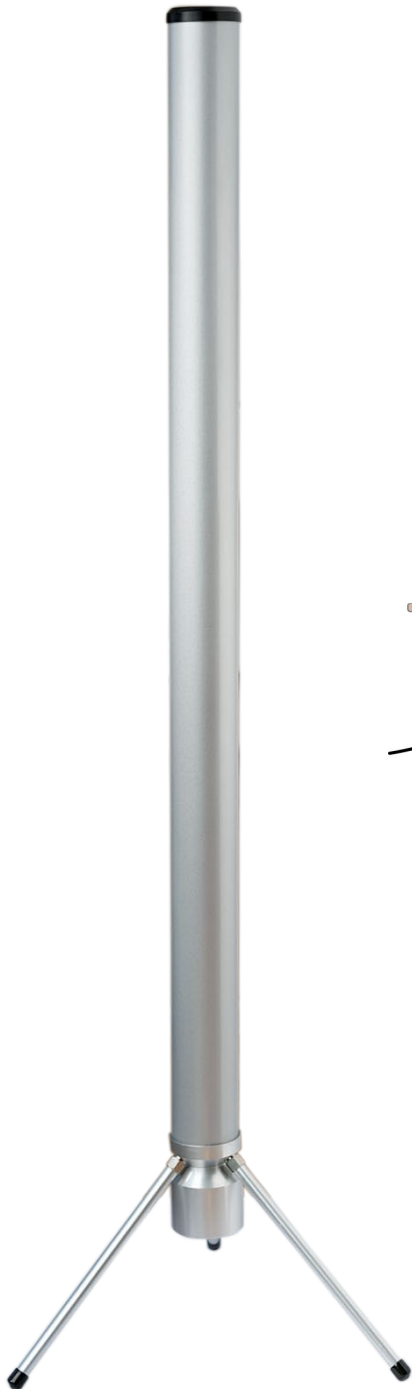
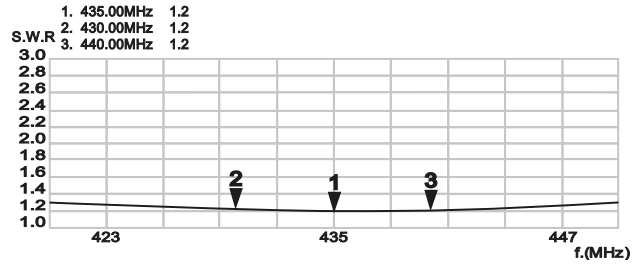
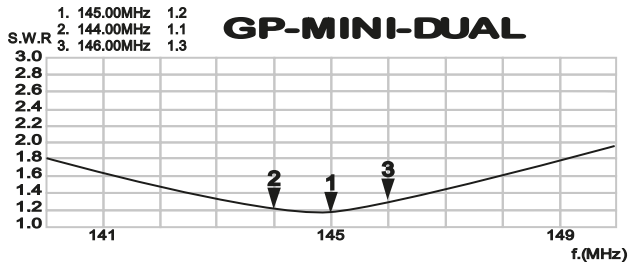
**144 / 430 ANTENA VERTICAL DOBLE BANDA
GP-MINI-DUAL**

Especificación

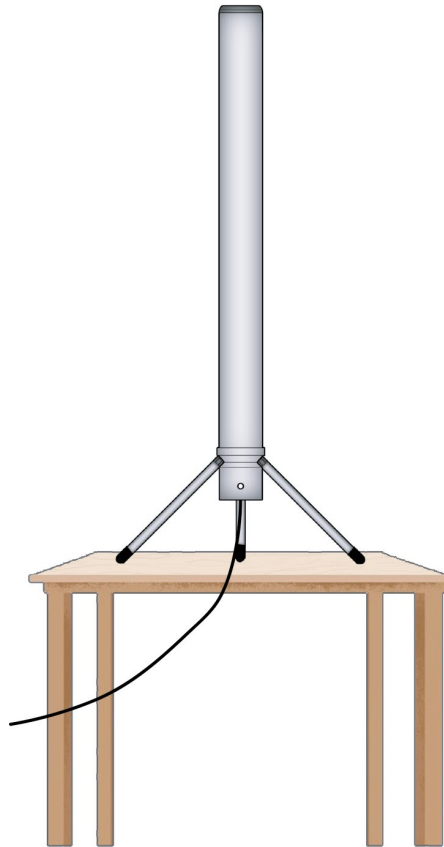
Frecuencia	VHF/UHF: 144 / 430MHz (420~500MHz)
Nivel máx. de Potencia	300W
Impedancia	50 Ω
Longitud Max.	90cm
Peso	1080g
Conector	UHF-Hembra (SO-239)
Ganancia	3.0 dBi (144 MHz) 5.5 dBi (430 MHz)
ROE	~ 1,2 : 1 (UHF de 420~500MHz) ~ 1 : 1 (VHF en 140MHz), ~ 1.2 : 1 (VHF en 145MHz)
Velocidad del viento	130 km/h
Diámetro mástil	35mm
Base	Aluminio Anodizado

Notas para el uso de antena

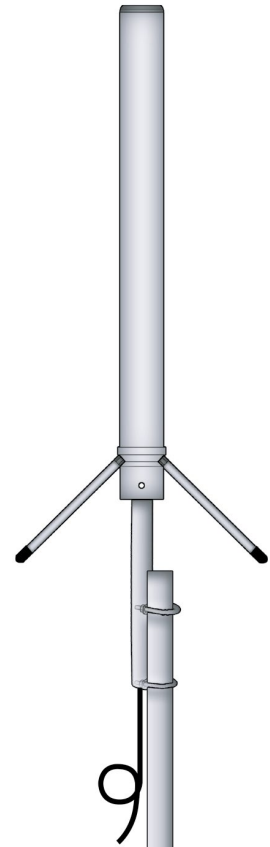
- Antena GP-MINI-DUAL Komunica[®] de tipo omnidireccional y diseño compacto. Ideal para estación base.
- Desarrollada con materiales seleccionados, para ofrecer las mejores prestaciones y la máxima robustez y durabilidad (frente al impacto climático).
- Antena muy versátil: en función del tipo de instalación de cada usuario y momento, la GP-MINI-DUAL permite instalarse sobre plataforma y mástil (recomendablemente de diámetro Ø35mm).
- Ligera y de muy fácil montaje y desmontaje, frente a cualquier antena tipo GP convencional.
- Recuerde: potencia máxima recomendada = 300W
- Aunque su GP-MINI-DUAL ha sido fabricada bajo un estricto control de calidad, si notase cualquier daño ocasionado por el transporte, póngase rápidamente en contacto con su distribuidor.
- Komunica se compromete en ofrecer antenas de alta calidad para satisfacer las necesidades de nuestros clientes más exigentes.



PLATAFORMA



MÁSTIL



Errores y omisiones exceptuados (E&OE)

