

DH SATELLITE - ANTENAS SECCIONADAS EN PETALOS

La misma antena que usted ha usado por muchos años, disponible en pétalos.

Soporta
Vientos de
hasta 312km/h



MONTAJE EN GIBRALTER CON DOBLE POTENCIA

- 0-90° Elevación motorizada con ajuste.
- 200°+ Azimut motorizado.
- Motores de 36 Voltios en corriente directa.



48" MONTAJE AZ-FIJO

- 0-90° Elevación motorizada con ajuste.
- 360° Ajuste de Azimut manual.
- 5 1/2" Diámetro exterior del mastil.



Antenna Sizes: Nominal	2.4m	2.7m	3.0m	3.7m	3.8m	4.2m	4.5m	5.0m
Cantidad de secciones	4	4	4	4/Optional 8	4	8	8	8
Ganancia en banda C@ 4 Gig	38.6 db	39.6 db	40.6 db	42.3 db	42.5 db	43.5 db	43.9 db	44.3 db
Ganancia en banda Ku@ 12 Gig	48.2 db	49.2 db	49.9 db	51.1 db	51.8 db	53.0 db	53.3 db	54.2 db
Espesor	.080	.090	.090	.090	.125	.125	.125	.125
f/d Ratio	.375	.33	.3	.4	.378	.34	.33	.3
Fuerza del viento 16°C at 145 Km/h	1,900 lbs	2,490 lbs	3,020 lbs	4,200 lbs	4,600 lbs	5,975 lbs	6,600 lbs	7,800 lbs
Lóbulo principal (E-Plane)	1.2°	1.2°	1.2°	2.4°	2.3°	2.1°	1.95°	1.1°
Lóbulos secundarios	-26 db	-26 db	-26 db	-22 db	-22 db	-22 db	-22 db	-22 db
3db Ancho de banda (E-Plane)	0.5°	0.5°	0.5°	1.4°	1.4°	1.2°	1.2°	0.9°
Distancia Focal	36"	36"	36"	57.6"	57.6"	57.6"	57.6"	57.6"
Peso de antena seccionada	71 lbs	94 lbs	110 lbs	4pc-165 lbs 8pc-192 lbs	237 lbs	314 lbs	340 lbs	393 lbs

*Tamaños de antena son aproximados.

*Embalaje de madera a la medida disponible.



Embalaje disponible para envíos
domésticos e internacionales ISPM 15.

OPTIONAL:

- Galvanizado por inmersión en caliente.
- Custom Base Cans Upon Request
- Ensamblaje resistente para feed de 4 puertos.
- Protector de nieve.
- Derretidor de Hielo: media antena o completa.
- Base Autosoportada- No penetrante.
- TX Soporte de base penetrante.
- Controlador de LNB, Feed C band y Ku band.

La tecnologías innovadoras de DH, permiten la fabricación de antenas seccionadas, de distintos tamaños, y con la misma eficiencia de una antena de una sola pieza.

Una maquina controlada por computadora, se utiliza para fabricar costillas con la curva parabólica exacta de la antena. Estas costillas, también llamadas "plantillas", son fijados a la antena antes de que sea cortada en secciones.

Las plantillas permiten el re-ensamblaje de la antena y su funcionamiento como una sola pieza.

DH ha realizado extensas pruebas con este sistema y nuestros datos **no muestran diferencias** entre una antena de una pieza y una seccionada. Las plantillas mantienen la curva, asegurando una **antena perfecta** cada vez.

VARIOS MONTAJES DISPONIBLES

Montaje Gibraltar con doble potencia

- Disponible en 3.0m, 3.7m, 3.8m, 4.2m, 4.5m & 5.0m

Montaje Fijo Gibraltar

- Disponible en 3.0m, 3.7m, 3.8m, 4.2m, 4.5m & 5.0m

Montaje Gemini con doble potencia tipo AZ

- Disponible en 2.4m, 2.7m and 3.0m

Montaje fijo Gemini tipo

- Disponible en 2.4m, 2.7m and 3.0m

48" Montaje Fijo tipo AZ

- Disponible en 3.0m, 3.7m, 3.8m & 4.2m

48" Montaje Polar estándar

- Disponible en 3.0m, 3.7m, 3.8m & 4.2m

60" Montaje Fijo tipo AZ

- Disponible en, 3.7m, 3.8m, 4.2m & 4.5m

60" Montaje Horizonte a Horizonte

- Disponible en 3.0m, 3.7m, 3.8m, 4.2m, 4.5m & 5.0m

60" Montaje Polar Resistente

- Disponible en 3.0m, 3.7m, 3.8m, 4.2m, 4.5m & 5.0m



Satellite

600 N. Marquette Rd.
Prairie du Chien, WI 53821

dhsat@mhtc.net www.dhsatellite.com