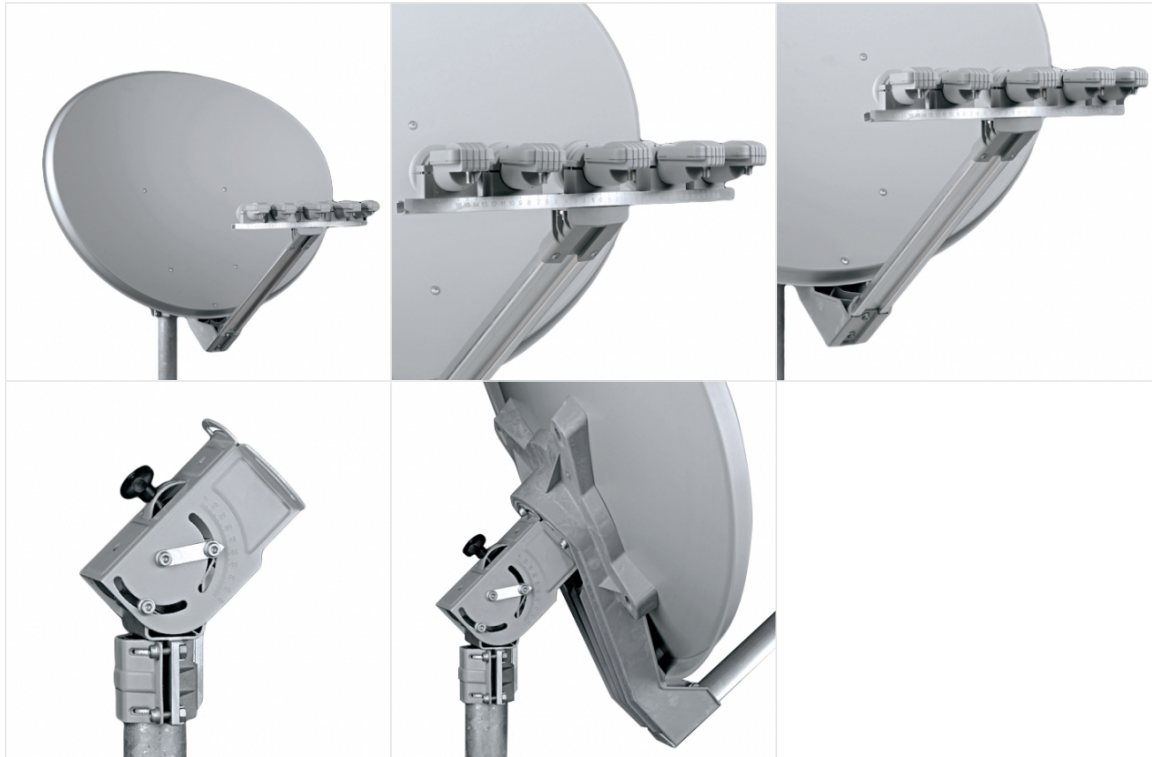


Multisatélite

Antenas Parabólicas



El producto apropiado para muchos clientes modernos para conseguir la señal de varios satelites con un solo reflector. El nuevo multi satélite es proporcionado con una regulación "Tilt" Multisatélite mecánico con graduación en el soporte multi-feed de aluminio para la recepción simultánea de varias señales de satélite.

Este es realmente un producto avanzado en el campo de la recepción satelital.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones (Externas)

800x1025

Ganancia a 10,75 GHz

37,3 dB

Ganancia a 11,75 GHz

38,1 dB

Ganancia a 12,75 GHz

38,7 dB

Ancho de Haz de Media Potencia a 12,75 GHz

< 1,8°

Discriminación por Polarización Cruzada

>27 dB

Abrazadera de Mástil

60 mm

Rango de Elevación

0° - 90°

Elevación con Paso de Poste

-

Relación Foco/Diámetro (F/D)

0,65

Ángulo de Offset

21°

Carga de Viento a 72 Km/h

23 Kg

Carga de Viento a 114 Km/h

90 Kg

Carga de Viento a 216 Km/h

203 Kg

Diámetro del Soporte del LNB

23 / 40 mm

Material del Reflector

Acero Galvanizado con Pintura Electrostática

Aluminio

Color

Blanco

Soporte del Reflector

Polipropileno

Soporte AZ-EL

Acero Galvanizado

Brazo del LNB (diámetro 30x15mm)

Aluminio

Soporte del LNB

Polipropileno