



ANTENAS
DE JALISCO



AJ-1.80M: ANTENA PARABÓLICA TIPO OFFSET



AJ1.80M
Ficha Técnica

Función:

Recepción de sistemas satelitales RO.

Parabólica para banda KU
1.80 metros de
diámetro. La superficie
reflectorora se construye
en lámina sólida de
aluminio recubierta en
fibra de vidrio. Calidad
para empresas de cable,
sistemas satelitales,
Telepuertos y más.
Alto poder de retención
de señal.



CARACTERISTICAS PRINCIPALES

Diámetro:	1.80 metros
Ganancia:	44.79 dBi en Banda-KU
Distancia focal(m):	1.23
Temperatura de ruido:	25° K a 30° de elevación
Polarización:	Lineal
Alimentación:	Guía de onda
Montaje:	Tipo Azimut elevación
Diámetro del mástil de montaje:	2.5"
Superficie reflectora:	Lámina sólida de aluminio reforzada y recubierta con fibra de vidrio.
Ideal para sistemas:	Shawdirect, Internet hughes, dish network...
Número de secciones:	1
Peso del plato:	10 kg.