



POLAROTOR CHAPARRAL \$8,950 MXN

POLARIZADOR IE/A

Diseñado para la recepción de las frecuencias de banda C (3.4 a 4.2 GHz), el polarizador IE / A feedhorn incluye servomotor confiable del Chaparral para la selección de la polaridad. En uso desde hace décadas en millones de sistemas satelitales en casa, el polarizador IE / A ha ganado la reputación como el mejor rendimiento feedhorn C-Band en el mundo.

APLICACIONES

Sistemas de satélites de banda C en:

América del Norte

América del Sur

Medio Oriente

África

Asia

Sistemas de satélite Inicio

Sistemas de satélites comerciales

Placa dieléctrica opcional para la polaridad circular

CARACTERÍSTICAS

- Diseñado en los Estados Unidos
- Diseño de la sonda patentada
- La precisión de aluminio fundido cuerpo, escalares y guía de ondas
- Brida de guía de ondas con juntas resistentes al agua
- 100% probado motor servo
- Cubierta garganta bajas pérdidas

- Hardware de montaje de acero inoxidable
- Pintura en polvo duradera de poliuretano
- Se monta en un solo poste, trípode y quadpod apoya
- Cast-in f gauge / D
- Escalar ajustable (economía-ajustable)
- Solo tornillo de ajuste escalar plataforma
- A través de rosca y los agujeros de montaje

ESPECIFICACIONES

Número de pieza	11-6870-1
Rango de frecuencia	C-Band: 3,4-4,2 GHz
Polarización	Lineal, horizontal y vertical circular, con placa dieléctrica opcional
f D Rango /	0,32-0,45
VSWR	1,25-1
Discriminación de la pol.	Aislamiento 35 dB
Puertos RF	WR 229 Compatible
Requisitos de energía	5 VDC y TTL Lógica de pulso
Rango de temperatura	-50 ° F a 175 ° F +
Tamaño	6.5 "de diámetro x 8.13"
Peso	2,7 libras.
Garantía	2 años