

# 50 + 70 MHz Duo-Band Antenne

LP049073S



- Frequenz: 50 MHz + 70 MHz
- Gewinn: 6 m: 8,3 dBi | 4 m: 8,3 dBi
- Vor-Rückverhältnis F/B: 6 m: 14,7 dB | 4 m: 15,8 dB
- Länge mechanisch: 1,65 m
- Montagetyp: Direkt Boom, für Standrohre von 35 mm – 50 mm
- Öffnungswinkel: 6 m: E = 69°/H = 141° | 4 m: E = 68°/H = 132°
- Masse: 3,7 kg
- Anschluß: Qualitäts N - Buchse
- Belastbarkeit: 1 kW CW / 2 kW PEP
- Winddruck: 125 N bei 120 km/h, 222 N bei 160 km/h
- Zerlegbar: Ja
- Zwei Amateurbänder: 6 m & 4 m Band - mit einer Antenne und einer Speiseleitung
- Gemessene 50 Ω Anpassung mit kalibriertem Messequipment
- Breitbandige 50 Ω Anpassung; VSWR siehe Anpassdiagramme



LINK ZUR WEBSEITE

NEU Premium-Antennen NEU  
mit V2A  
Verbindungssteilen & Mastschellen

Preis inkl. 19% MwSt. exkl. Versandkosten

319,00 EUR