

45 » 150 MHz Sporadic-e Warnantenne

LP045150S



- Frequenz: TV Band 2 & 3 (45 - 52 MHz), 6 m Afu-Band (50 MHz), Ost-Rundfunkband (65 - 73 MHz), 4 m Afu-Band (70 MHz), Rundfunkband (87 - 108 MHz)
- Gewinn: 7,7 dBi
- Vor-Rückverhältnis F/B: 14 dB
- Länge mechanisch: 1,65 m
- Montagetyp: Direkt Boom
- Öffnungswinkel: E = 74°/H = 130°
- Masse: 3,55 kg
- Anschluß: Qualitäts N - Buchse
- Belastbarkeit: 1 kW CW / 2 kW PEP
- Winddruck: 113 N bei 120 km/h, 201 N bei 160 km/h
- Zerlegbar: Ja
- Durchgehender Frequenzbereich: 45 - 150 MHz für 6 m Afu-Band (50 MHz), 4 m Afu-Band (70 MHz) und 2 m Afu-Band (145 MHz) Außerdem TV Band 2 & 3 (45-52 MHz), Ost Rundfunkband (66-73 MHz),(65-73 MHz), Rundfunkband (87-108 MHz), VOR-Baken (108-118 MHz)
- mit einer Antenne und einer Speiseleitung
- Gemessene 50 Ω Anpassung mit kalibriertem Messequipment
- Breitbandige 50 Ω Anpassung; VSWR siehe Anpass-Diagramme



LINK ZUR WEBSEITE

NEU Premium-Antennen
mit V2A
Verbindungssteilen & Mastschellen

Preis inkl. 19% MwSt. exkl. Versandkosten

425,00 EUR