

145 MHz + 435 MHz Duo-Band-Antenne Balkon / Camping / Portable

LP145435E



- Frequenz: 145 MHz + 435 MHz
- Gewinn: 2 m: 7,1 dBi| 70 cm: 8,7 dBi
- Vor-Rückverhältnis F/B: 2 m: 23 dB| 70 cm: 14 dB
- Länge mechanisch: 0,45 m
- · Montagetyp: Vormast
- Öffnungswinkel: 2 m: E = 68°/H = 130°| 70 cm: E = 138°/H = 115°
- · Masse: 0,47 kg
- · Anschluß: Qualitäts BNC Buchse
- Belastbarkeit: 200 W CW / 400 W PEP
- Winddruck: 20 N bei 120 km/h, 36 N bei 160 km/h
- Zerlegbar: Ja
- Vertikal und horizontal polarisierbar
- Gemessene 50 Ω Anpassung mit kalibriertem Messequipment
- Breitbandige 50 Ω Anpassung; VSWR siehe Anpassdiagramme



LINK ZUR WEBSEITE