

135 » 1350 MHz Breitbandantenne

LP1351G3S



- Frequenz: 135 - 1350 MHz| darin die Amateurbänder 2 m, 70 cm und 23 cm
- Gewinn: 2 m: 8,6 dBi| 70 cm: 8,7 dBi| 23 cm: 8,8 dBi
- Vor-Rückverhältnis F/B: 2 m: 17 dB| 70 cm: 27 dB| 23 cm: 18 dB
- Länge mechanisch: 1,60 m
- Montagetyp: Vormast
- Öffnungswinkel: 2 m: E = 66°/H = 110°| 70 cm: E = 65°/H = 106°| 23 cm: E = 64°/H = 97°
- Masse: 1,8 kg
- Anschluß: Qualitäts N - Buchse
- Belastbarkeit: bis 1 kW CW
- Winddruck: 56 N bei 120 km/h, 99 N bei 160 km/h
- Zerlegbar: Ja
- Durchgehender Frequenzbereich 135 MHz - 1350 MHz, darin drei Amateurbänder 2 m, 70 cm und 23 cm Band
- 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

289,00 EUR