

2350 MHz, 43 Elemente Yagi-Antenne

YA235043

- Linie: Premium
- Frequenz: 2350 MHz (2300 » 2460 MHz)
- Gewinn: 20,7 dBi
- Winddruck: 53 N bei 120 km/h, 95 N bei 160 km/h
- Vor-Rückverhältnis F/B: 26,4 dB
- Öffnungswinkel: E = 18,2° | H = 18,6°
- Stockungsabstand für horizontale Polarisation: H = 41 cm; V = 43 cm
- Stockungsabstand für vertikale Polarisation: H = 43 cm; V = 41 cm
- Anschluss: Qualitäts N - Buchse
- Belastbarkeit: 200 W CW / 400 W PEP
- Montagetyp: Unterzug
- Gewicht: 1,0 kg
- Länge: 2,0 m
- Sauberes Strahlungsdiagramm, beste Voraussetzung für erfolgreiches Stocken zu Hochleistungs-Antennengruppen
- Gemessene 50 Ω Anpassung, mit kalibriertem Messequipment
- Breitbandige 50 Ω Anpassung; VSWR siehe Anpass-Diagramm

[LINK ZUR WEBSEITE](#)

NEU Premium-Antennen NEU
mit V2A
Verbindungssteilen & Mastschellen

Preis inkl. 19% MwSt. exkl. Versandkosten

279,00 EUR