

# 145 MHz Vierfachquad

**VQ2-0000E**

- Linie: Standard
- Frequenz: 145 MHz
- Gewinn: 12,0 dBi
- Öffnungswinkel: E = 69° | H = 33°
- Stockungsabstand für horizontale Polarisation: V = 334 cm
- Anschluss: Qualitäts N - Buchse
- Belastbarkeit: 1 kW CW / 2 kW PEP
- Montagetyp: Vormast
- Gewicht: 4 kg
- Länge: 3,1 m
- Sauberes Strahlungsdiagramm, beste Voraussetzung für erfolgreiches Stocken zu Hochleistungs-Antennengruppen
- Gemessene 50  $\Omega$  Anpassung, mit kalibriertem Messequipment
- Breitbandige 50  $\Omega$  Anpassung; VSWR siehe Anpass-Diagramm
- Leicht zerlegbar, daher sehr gut für Portabel Betrieb geeignet

[LINK ZUR WEBSEITE](#)

Preis inkl. 19% MwSt. exkl. Versandkosten

**359,00 EUR**