

# Super-Quad 1296 MHz Achtfachquad

AQ23-010E



- Linie: ECO
- Frequenz: 1296 MHz
- Gewinn: 14,8 dBi
- Öffnungswinkel: E = 69° | H = 18°
- Stockungsabstand für horizontale Polarisation: H = 21 cm; V = 76 cm
- Anschluss: Qualitäts N - Buchse
- Belastbarkeit: 800 W CW / 1500 W PEP
- Montagetyp: Vormast
- Gewicht: 1,16 kg
- Länge: H: 0,76 m | B: 0,13 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
- Wetterfeste Ausführung



LINK ZUR WEBSEITE

Preis inkl. 19% MwSt. exkl. Versandkosten

379,00 EUR