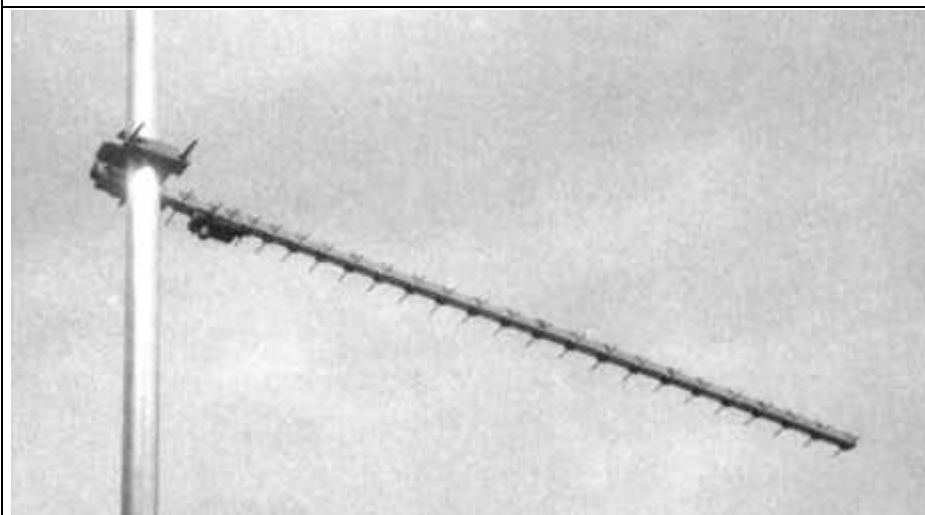


FX 1308V, Richtantenne für 2,3-2,45 GHz



Die ideale Antenne für 2,4 GHz, klein, leicht, unauffällig.
Als Vormastantenne leicht in bestehende Anlagen zu integrieren.

Frequenzbereich	2,3 – 2,45 GHz
Elektrische Länge	8,2 λ
Anzahl der Elemente	25
Gewinn (über Dipol)	16,0 dBd !
Anpassung an 50 Ω	< 1:1,2
3-dB-Öffnungswinkel horizontal	21°
3-dB-Öffnungswinkel vertikal	22°
Gewinnbandbreite -0,5 dB	150 MHz
Vor-Rückverhältnis (180°!)	22 dB
Nebenzipfelunterdrückung	> 16 dB
Stockungsabstand +2,8 dB	35 cm
Stockungsabstand +2,5 dB	30 cm
Mastdurchmesser von / bis	Ø 20 - Ø 63 mm
Windlast bei 120 km/h	15 N
Windlast bei 160 km/h	26 N
Mechanische Länge	1,2 m
Gewicht kpl. mit Mastschelle	0,6 kg !
Versandlänge ca.	1,25 m
Art.Nr.:	00726



UKW-Berichte,
Fachversand für Funkzubehör
Tel. +49 9133-77980
Fax +49 9133 779833
Email: ukwberichte@aol.com