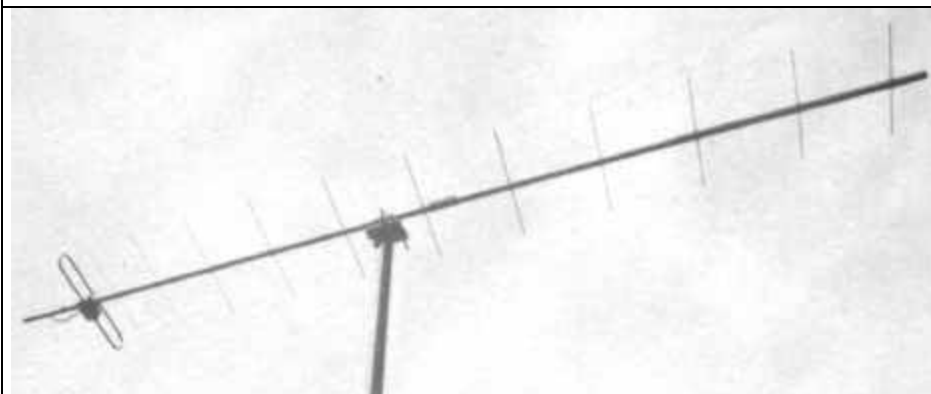


FX 7033, Richtantenne für 430 - 440 MHz



Gut geeignet, um auch bei Platzmangel noch Gruppen in vorhandenen Antennen einzubauen. Vier dieser Antennen bringen gut 18 dB über Dipol mit nur knapp 4 kg Gewicht und minimaler Windlast von 220 N.

Frequenzbereich	430 – 440 MHz
Elektrische Länge	3,3 λ
Anzahl der Elemente	13
Gewinn (über Dipol)	13,2 dBd
Anpassung an 50 Ω	< 1:1,2
3-dB-Öffnungswinkel horizontal	31°
3-dB-Öffnungswinkel vertikal	33°
Gewinnbandbreite -0,5 dB	12 MHz
Vor-Rückverhältnis (180°!)	19 dB
Nebenzipfelunterdrückung	> 19 dB
Stockungsabstand +2,8 dB	1,25 m
Stockungsabstand +2,5 dB	1,05 m
Mastdurchmesser von / bis	Ø 20 - Ø 63 mm
Windlast bei 120 km/h	31 N
Windlast bei 160 km/h	55 N
Mechanische Länge	2,25 m
Gewicht kpl. mit Mastschelle	0,96 kg
Versandlänge ca.	1,2 m
Art.Nr.:	00706



UKW-Berichte

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