

Antenne logaritmiche

Log-periodic antennas

Caratteristiche tecniche

- Impedenza 75 Ohm
- Interamente realizzate in lega di alluminio inalterabile
- Diametro max attacco per palo \varnothing 55mm

Technical note

- Impedence 75 Ohm
- Made of rustless aluminium alloy
- For mast of less than \varnothing 55mm



Articolo 2345 Item 2345

Articolo	Bande	Canali	Gamma di Ricezione	Elementi	Guadagno	Rapporto Avanti - Indietro	S.W.R.
<i>Item</i>	<i>Bands</i>	<i>Channels</i>	<i>Receiving Range</i> [MHz]	<i>Elements</i>	<i>Gain</i> [dB]	<i>Front to Back Ratio</i> [dB]	<i>S.W.R.</i>
2343	III	5÷12	174÷230	5+5	9	22	≤1.5
2344	III	5÷12	174÷230	8+8	11	22	≤1.5
2345	III+IV- +V	5÷12 21÷60	174÷230 470÷790	16+16	9 9.5	22 27	≤1.5 ≤2
2347	IV+V	21÷60	470÷790	17+17	11	28	≤2
2348	IV+V	21÷60	470÷790	10+10	9.5	27	≤2
2350	V	38÷60	606÷790	17+17	11.5	30	≤1.7