

Product Description

Frequency:7/10/14/18/21/24/28(29)/50(144)MHz
Type:1/4λ Bass Loading(coil change type)
Gain:2.15dBi
Impedance:50Ω
Connector:BNC-P
VSWR:every band is less then1.5
Max power rating:50W (SSB)

Size

Length of element:180mm~1340mm
Length of 7MHz~50MHz coil:85mm

Weight

Load and element:56g
7MHz coil:44g
10MHz~50MHz coil:38g

The length is include the coil.

| Frequency | Length of element |
|--------------|-------------------|
| 7.1MHz | 1070mm |
| 10.125MHz | 1170mm |
| 14.175MHz | 1185mm |
| 18.118MHz | 1140mm |
| 21.225MHz | 1255mm |
| 24.94MHz | 1210mm |
| 29MHz | 1115mm |
| 51.5(144)MHz | 1185(1115)mm |

仕様

周波数:7/10/14/18/21/24/28(29)/50(144)MHz帯
形式 :1/4入ベースローディング(コイル交換式)
利得:2.15dBi
インピーダンス:50Ω(不平衡)
コネクター:BNC-P
VSWR :各バンド中心周波数において1.5以下
耐入力 :50W SSB

サイズ

最大エレメント長:約1340mm
最小エレメント長:約180mm
MHz帯コイル長:約125mm
10MHz~50MHz帯コイル長:約85mm

質量

ロッド・エレメント:約56g
7MHz帯コイル:約44g
10MHz~50MHz帯コイル:約38g
空中線型式:単一型または垂直型

各サイクル番号のコイルを含みます・長さてて調体からの長さです

| エレメント長 | 周波数 |
|----------------|--------------|
| 約 1070mm | 7.1MHz |
| 約 1170mm | 10.125MHz |
| 約 1185mm | 14.175MHz |
| 約 1140mm | 18.118MHz |
| 約 1255mm | 21.225MHz |
| 約 1210mm | 24.94MHz |
| 約 1115mm | 29MHz |
| 約 1185(1115)mm | 51.5(144)MHz |