



Antena Yagi 1,8 Ghz

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Faixa de frequência	1720 - 1990 Mhz		
Impedância de entrada	50 ohms		
Polarização.....	Linear		
Potência de entrada	100 W		
Ganho	9 dBi (6,85 dBd)	12 dBi (9,85 dBd)	15 dBi (12.85 dBd)
Ângulo de ½ potência horizontal	43°	35°	35°
Ângulo de ½ potência vertical	45°	37°	26°
Relação F/C (melhor que)	17 dB	17 dB	17 dB
VSWR	<1.5		
Dimensões (C x L) (09 dBi).....	560 x 255 mm		
Resistência a ventos.....	120 Km/h		
Conectores	N Fêmea		
Proteção elétrica	Por intermédio da própria estrutura da antena		

MODELO

YBM ↓	09, 12 ou 15 ↓	18 ↓
Antena Yagi	09 dBi (ou 6,85 dBd) 12 dBi (ou 9,85 dBd) 15 dBi (ou 12,85 dBd)	1720 a 1990 MHz

ANTENA HOMOLOGADA

NÚMERO DE HOMOLOGAÇÃO: 0996-09-2318