



Antena Parabólica 2m UHF

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Faixa de frequência	403 - 470 Mhz	800 - 890 Mhz	940 - 960 Mhz
Ganho	16 dBi (13,85 dBd)	22 dBi (19,85 dBd)	23 dBi (20,85 dBd)
Ângulo de ½ potência horizontal	22°	14°	14°
Ângulo de ½ potência vertical	21°	14°	13°
Discriminação de pol. cruzada	27 dB	26 dB	28 dB
Relação F/C	> 25 dB	> 26 dB	> 25 dB
Impedância de entrada	50 Ohms		
VSWR	< 1.25:1		
Resistência a vento	120 Km/h		
Conector	N Fêmea / N Macho		
Proteção elétrica	Por intermédio da própria estrutura da antena		

MODELO

