

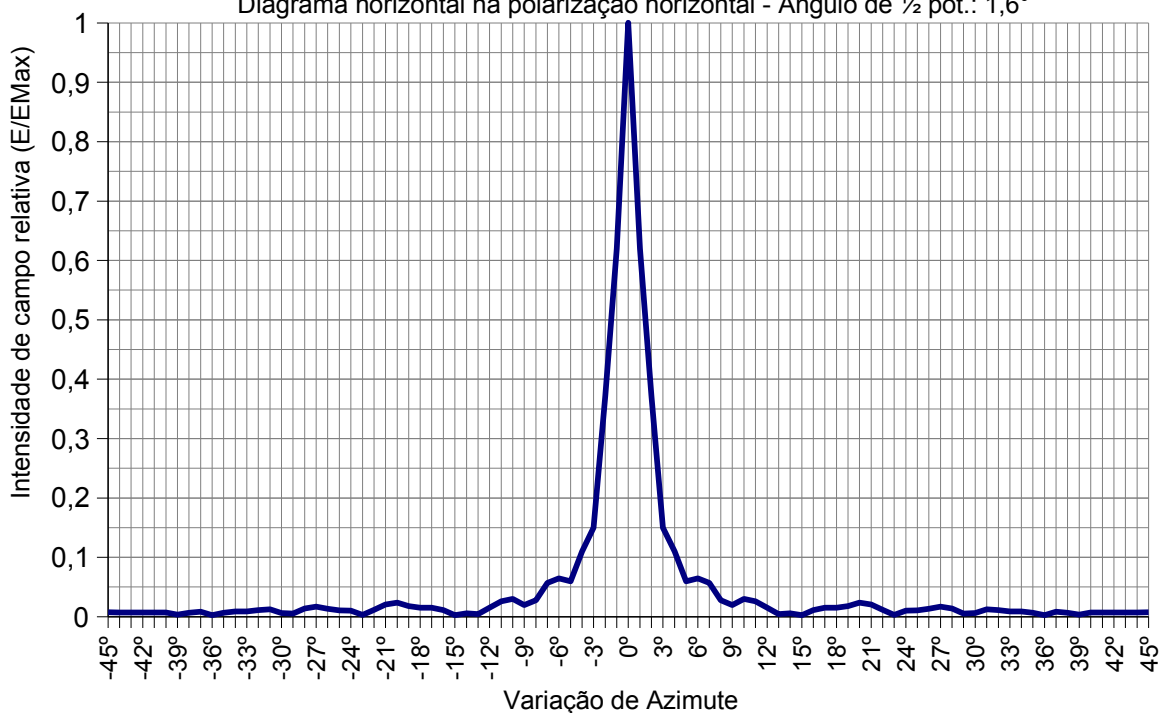
Antena Parabólica com refletor de 1,8 m - 7 GHz



Características Técnicas

Refletor	Sólido
Faixa baixa de freqüência	6.650 – 7030 GHz
Faixa alta de freqüência	7030 – 7410 GHz
Diâmetro	1,8 m
Potência de entrada	25 Watts
Ângulo 3 dB	1,6 °
Ganho para faixa baixa	39 dBi
Ganho para faixa alta	39,7 dBi
Relação F/C	Melhor que 43
VSWR	Melhor que 1,2:1
Polarização	Linear
Área exposta frontal	2,55 m ²
Peso com ferragens	81,8 Kg
Peso embalado	154 Kg
Dimensões montada	1,6 x 1,8 m
Dimensões embalada	0,8 x 2,8 x 2,0 m
Conector de entrada	Flange CPR 137G
Área exposta ao vento	10,2 m ²

Antena parabólica 1,8m para enlace na freqüência de 7 GHz
Diagrama horizontal na polarização horizontal - Ângulo de ½ pot.: 1,6°



Antena parabólica 1,8m para enlace na freqüência de 7 GHz
Diagrama horizontal na polarização vertical - Ângulo de ½ pot.: 1,6°

