

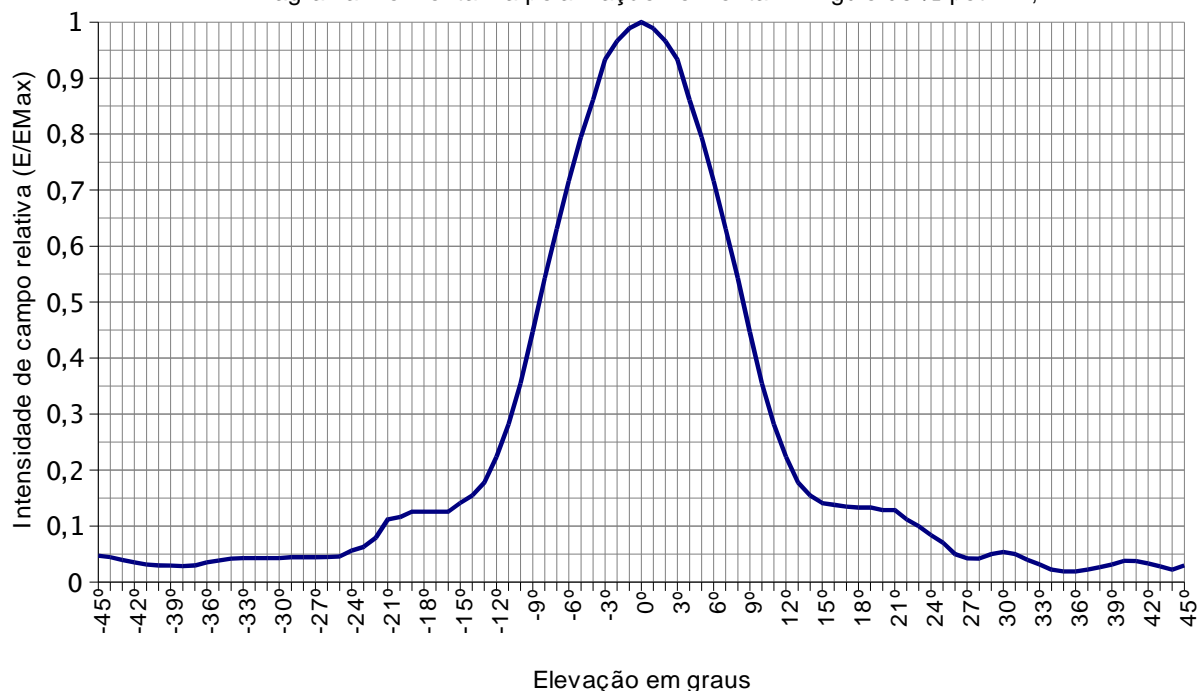
Antena Para WLL – 0,6 m



Características Técnicas

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Refletor | Solido |
| Diâmetro | 0,60 m |
| Impedância de entrada | 50 ohms |
| Potência de entrada | 100 Watts |
| Ângulo de ½ potência | 12,2° |
| Ganho | 22 dBi |
| Relação F/C | Melhor que 26 dB |
| VSWR | 1,2:1 |
| Polarização | Linear |
| Área exposta frontal | 0,28 m ² |
| Peso | 7 Kg |
| Conectores | N fema / N macho |

Antena parabólica 60cm para enlace na frequência de 2,4 GHz
Diagrama horizontal na polarização horizontal - Ângulo de ½ pot.: 12,2°



Antena parabólica 60cm para enlace na frequência de 2,4 GHz
Diagrama horizontal na polarização vertical - Ângulo de ½ pot.: 11°

