



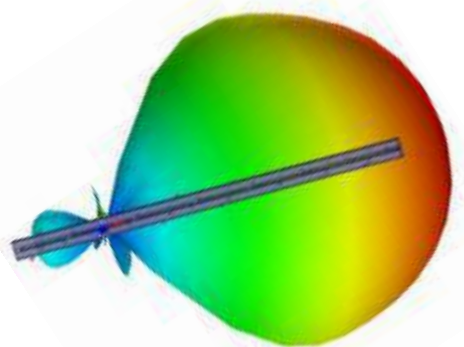
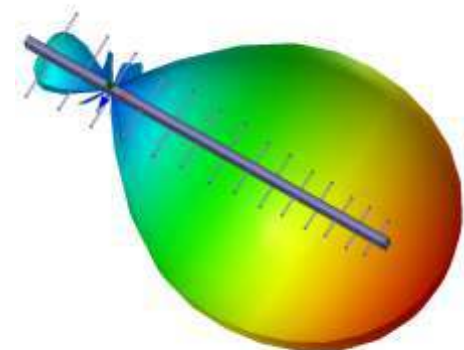
Antena Log-Periódica Recepção HDTV

Profissional

Antena direcional com 14 elementos irradiantes, para recepção de sinal de TV Digital (HDTV), polarização linear (Horizontal ou Vertical).

Desenvolvida através de softwares computadorizados, para garantir o melhor rendimento com dimensões compactas. Confeccionada com materiais robustos, garantindo maior segurança, durabilidade e qualidade na recepção do sinal Digital.

Sua estrutura é confeccionada em alumínio, isolamento em fibra de vidro e suporte de sustentação em aço galvanizado a fogo. Rabicho confeccionado em Cabo RG6 HD - 95% (1 metro) e conexão F-Macho (Compressão).



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Faixa de Frequência	470 a 698 MHz (Canal 14 ao 51)
Largura de Banda	228 Mhz
Polarização	Linear (Horizontal ou Vertical)
Nº de Elementos	14
Impedância	50 ohms
Ganho	12.5 dBi
Ângulo de ½ pot. Horizontal	55°
Ângulo de ½ pot. Vertical	50°
Relação F/C	> 20 dB
VSWR	<1.3:1
Dimensões (A x B)	1380mm x 300mm
Área exposta	0,1 m²
Carga ao Vento	10 Kgf
Peso	4 Kg
Conexão de entrada do sistema	F-Macho
Resistência a ventos	180 Km/h
Proteção elétrica	Por intermédio da estrutura da antena

MODELO

