

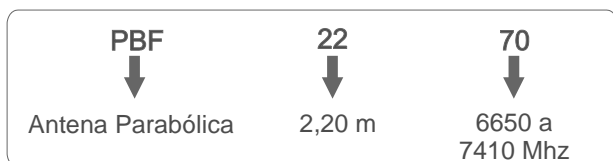


Antena Parabólica 7 GHz - 2,20m Banda Larga

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Faixa de frequência	6650 - 7410 MHz
Impedância de entrada	50 Ohms
Diâmetro	2,20 m
Polarização	Linear
Potência de entrada	25 W
Ganho	41 dBi (38,85 dBd)
Ângulo de ½ potência horizontal	1,3°
Ângulo de ½ potência vertical	1,3°
Discriminação de pol. cruzada	30 dB
Relação F/C	> 43 dB
VSWR	< 1.2:1
Área exposta frontal	3,8 m ²
Carga ao vento	485,79 Kgf
Resistência a vento	80 Km/h
Conector	Flange CPR 137 G
Proteção elétrica	Por intermédio da própria estrutura da antena

MODELO



ANTENA HOMOLOGADA

Número de Homologação: 1016 - 04 - 2318

* As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

Diagrama polarização horizontal

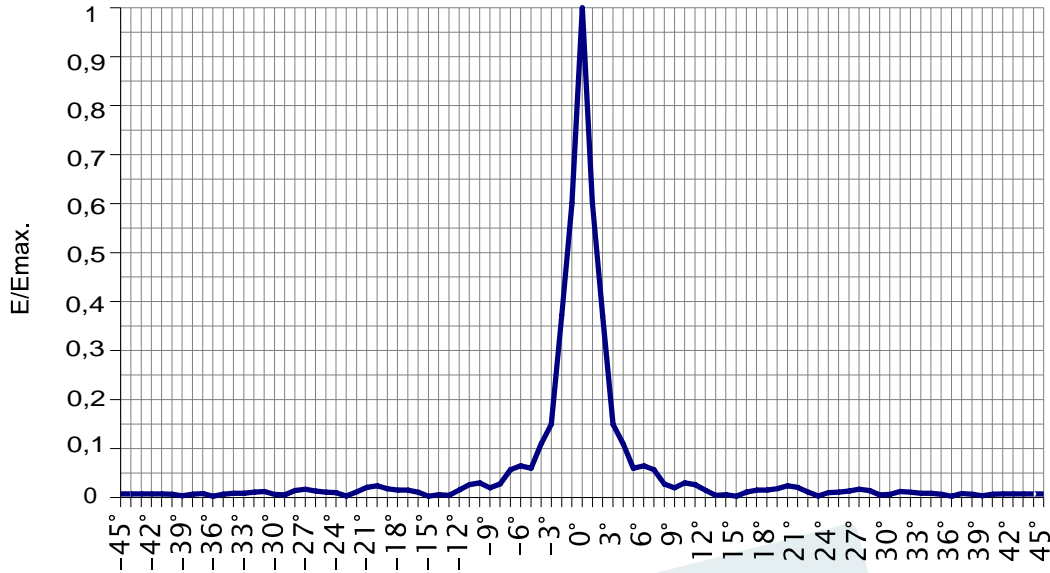


Diagrama polarização vertical

