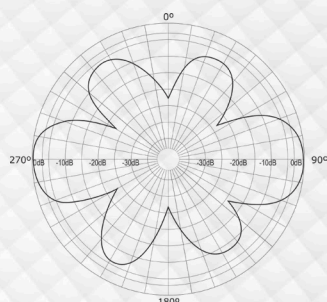


G-6 P25

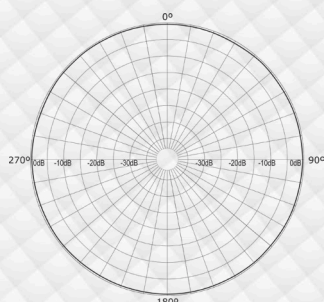
ANTENA FIXA OMNIDIRECIONAL PLANO TERRA 2X5/8 DE ONDA

Antena monopolo vertical plano terra 2x5/8 de onda, com 8,15 dBi de ganho, indicada para estações fixas. O ajuste da frequência de operação é efetuado através do ajuste do comprimento dos elementos telescópicos que elimina necessidade de corte dos elementos irradiantes.

Código	Modelo	Frequência
502051	G6 P25 CTN	144 / 174 MHz
502088	G6 P25	144 / 174 MHz



Polarização Horizontal



Polarização Vertical



ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS	
VSWR	≤ 1,5 : 1
Impedância nominal	50 Ω
Potência máxima	350 Watts
Largura de banda	≥ 5 MHz
Ganho	8,15 dBi
Terminação	UHF fêmea / N fêmea
Polarização	Vertical
Ângulo de 1/2 potência	Plano E 25°
Temperatura de operação	≤ 60°C

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS	
Comprimento total	3680 mm
Peso	2 Kg
Fixação	Tubo metálico 30 à 50 mm
Acabamento	Polido
Acabamento do suporte	Cromo preto
Área exposta ao vento	0,072 m ²
Comprimento dos radiais	455 mm
Comprimento do irradiante	3220 mm
Material básico	Alumínio
Vento operacional	≥ 110Km/h
Vento de sobrevivência	≥ 200Km/h