



ANTENA PARABÓLICA
MODELO AN22PA1G9
1900 MHz.

La antena está diseñada para aplicaciones en sistemas punto a punto donde se requiere elevada ganancia y directividad. Está construida con varillas de acero galvanizado de 4 mm., con sus elementos soldados lográndose buena relación peso-resistencia. El iluminador está protegido de la intemperie con una cubierta de ABS tratada contra los rayos UV.

Características

3 Años de Garantía

Alta ganancia

Económicas

Instalación vertical u horizontal

Resistentes y livianas

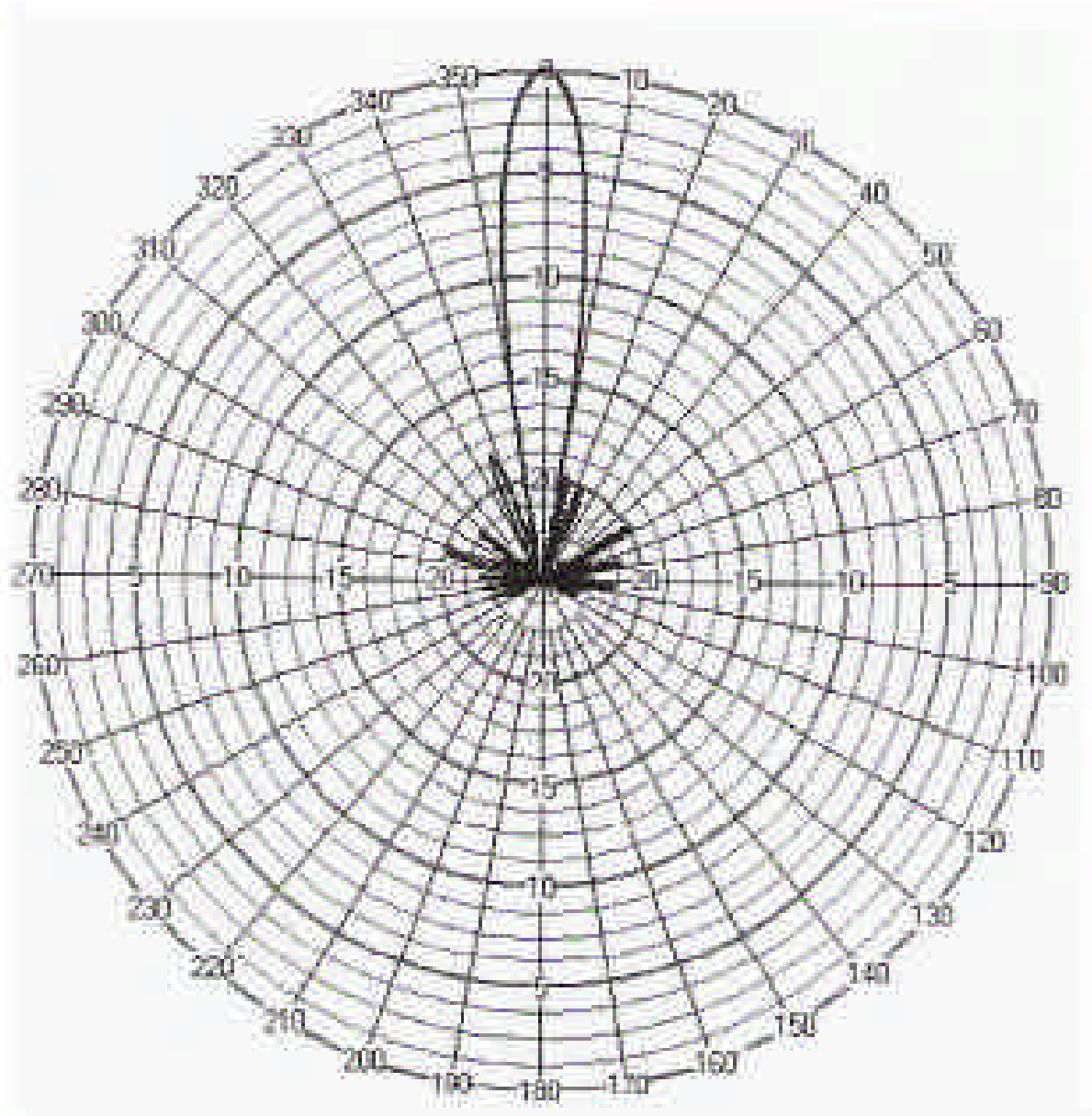
Especificaciones técnicas:

Modelo	AN22PA1G9
Ganancia, <i>dBi</i>	22
ROE máxima	1,5
Impedancia, <i>Ohms</i>	50
Ancho de haz vertical	8,6°
Ancho de haz horizontal	10,5°
Relación frente/espalda, <i>dB</i>	30
Conector	N Hembra
Polarización	Vertical/Horizontal
Velocidad de viento, <i>Km/h</i>	160
Peso aprox., <i>Kg</i>	2
Montaje	Grampas U de 1 1/2"





Lóbulo vertical





Lóbulo Horizontal

