

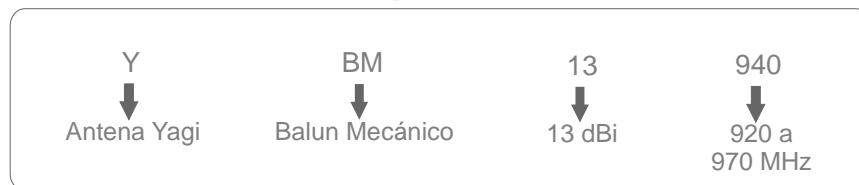


Antena Yagi Link 950 Mhz

GENERAL

Rango de frecuencia	920 - 970 Mhz	
Impedancia de entrada	50 ohms	
Polarización	Linear	
Potencia maxima de entrada	100 W	
Ganancia	13 dBi (10,85 dBd)	16 dBi (13,85 dBd)
Ancho de ½ potencia horizontal	32.07°	16°
Ancho de ½ potência vertical	40.82°	20°
Relación delante/atras.....	> 23 dB	>28 dB
VSWR	< 1.25:1	
Área expuesta	Vide tabela abaixo	
Carga al viento	Vide tabela abaixo	
Peso	Vide tabela abaixo	
Dimensiones (C x L)	Vide tabela abaixo	
Resistencia al viento	120 Km/h	
Conexión	N hembra	
Protección eléctrica	A través de la propia estructura de la antena	

MODELO



	Área expuesta (m²)	Carga al Viento (Kgf)	Peso (Kg)	Dimensiones(mm)	
				Comprimiento	Anchura
13 dBi (10,85 dBd)	0,08	8	1,45	1000	200
16 dBi (13,85 dBd)	0,13	13	3	2000	200

* todas las informaciones presentadas pueden sufrir actualizaciones

Antena Yagi Link 950 Mhz - 13 dBi

Diagrama polarización horizontal

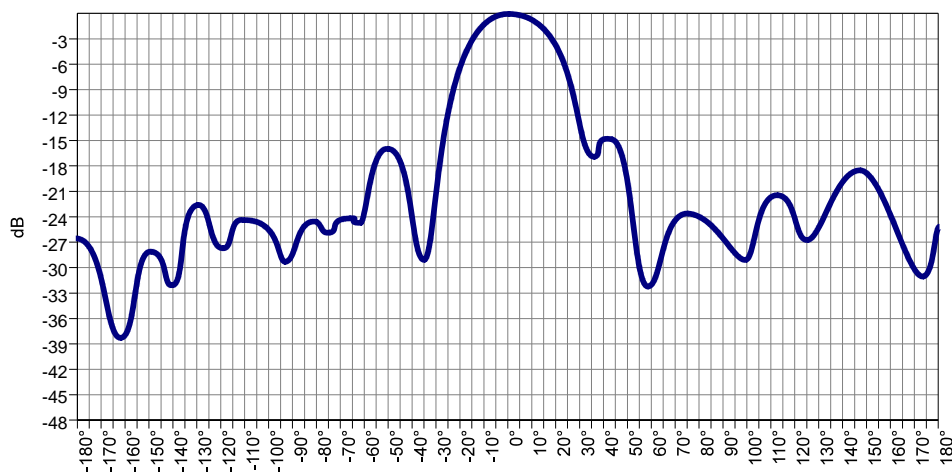
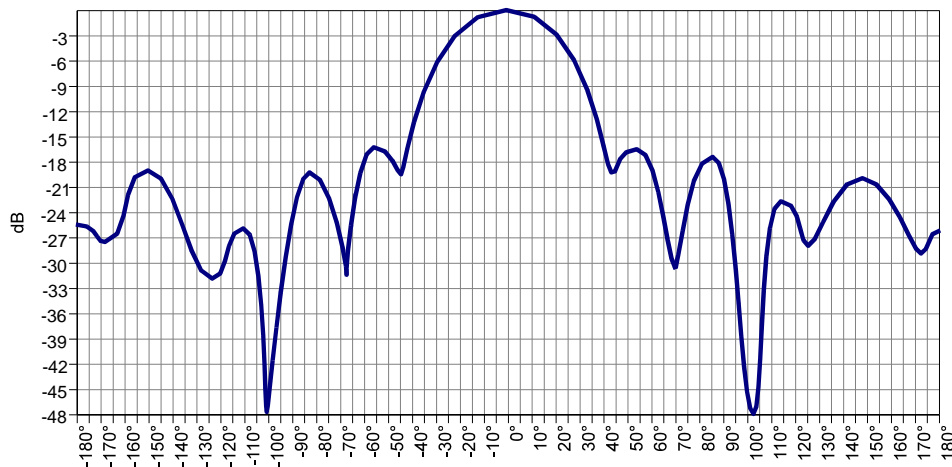


Diagrama polarización vertical



Antena Yagi Link 950 Mhz - 16 dBi

Diagrama polarización horizontal

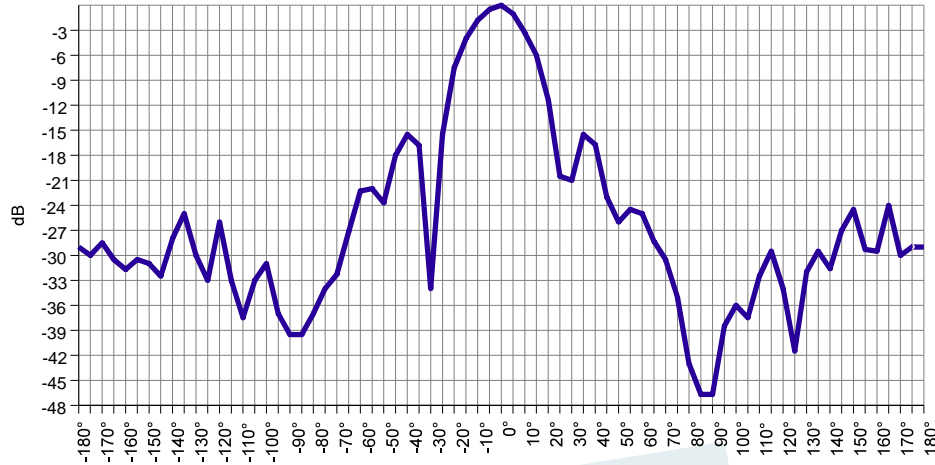


Diagrama polarización vertical

