

Especificaciones Eléctricas

Referencia	440191				
Rango de frecuencia (MHz)	690-960	1710-2700	1880-2400	2400-2500	2500-2700
Ganancia (dBi)	6,5	7,5	7,5	8,0	8,5
Polarización	Vertical	± 45°	± 45°	± 45°	± 45°
Ancho de banda horizontal (°)	85 ± 10	75 ± 10	75 ± 10	70 ± 10	70 ± 10
Ancho de banda vertical (°)	65	60	60	55	55
Aislamiento (dB)	≥ 25				
VSWR/Pérdida de retorno (dB)	≤ 1,5 / - 13,9				
Intermodulación (3er orden @2x20W) (dBc)	≤ -127				
Potencia de entrada por puerto, máxima (W)	50				
Impedancia nominal (Ω)	50				
Relación de adelante hacia atrás (dB)	≥ 13	≥ 15	≥ 15	≥ 15	≥ 15
Relación de polarización cruzada (dB)	≥ 20				

Especificaciones Ambientales

Temperatura de trabajo (°C)	-40 a +65
Protección contra rayos	DC Grounded

Especificaciones Mecánicas

Tipo de conector	2 x N hembra
Tipo de montaje	Pared
Material	PVC
Peso neto (Kg)	1,00
Dimensiones (mm)	280 x 180 x60

Imagen

*Imagen orientativa, puede variar a criterio del fabricante

