

ANTENA DIRECCIONAL PARA TRUNKING - CELULAR - SPREAD SPECTRUM CON RADOMO

CARACTERISTICAS ELECTRICAS

Potencia	100 W
Impedancia	50 Ohms
Ancho de Banda	> 64 MHz
Rangos (3)	806-866 824-896 896-960 MHz
Ganancia	10,4 dB 12,5 dBi / 9 elementos
R.O.E	< 1,5:1
Polarización	Vertical
Ancho de Haz -V-	40°
Ancho de Haz -H-	45°
Relación Frente/Espalda	> 20 dB
Conector	N Hembra

CARACTERISTICAS MECANICAS

Peso Bruto	1,70 Kg.
Material	Aluminio de Aleación
Resistencia al Viento	150 Km/h
Dimensiones	900 x 270 x 90 mm.
Radomo	Material ASA

