

ANTENA PARA RADIOENLACE ANTENA MAGNÉTICA

La ANTENA MAGNÉTICA es una antena de radioenlace de transmisión omnidireccional para una potencia máxima de 150W, ideal para transmisiones móviles por su ligereza y por su base magnética que facilita su instalación. Su frecuencia de transmisión es de 175-960MHz y se suministra en sub-bandas de 6-10MHz.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

TIPO	1/λ abatible
FRECUENCIA	175-960MHz, sub-bandas de 6-10MHz
POTENCIA MÁXIMA	150W
GANANCIA	0dBd (2.15dBi)
POLARIZACIÓN	Vertical
IMPEDANCIA	50Ω
ROE	1:1.1
DIÁMETRO MÁSTIL	19mm
CONECTOR	S
BASE MAGNÉTICA	Conector N, Ø 125mm, cable DV-27/7

** Las imágenes y/o características técnicas pueden sufrir modificaciones sin previo aviso.*

broadcast your _ world