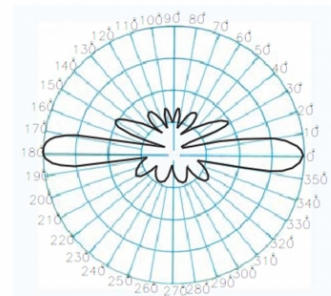
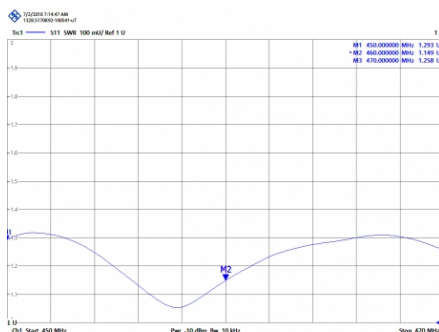


**KAD-460 - ANTENA OMNI UHF 450-470 MHZ**



Tipo	<b>Doble dipolo colineal</b>
Potencia	<b>150W</b>
Ganancia (dB)	<b>5.5 dBd / 7.65 dBi</b>
Impedancia	<b>50 ohm</b>
Material	<b>Fibra</b>
R.O.E - S.W.R - T.O.S	<b>1,2:1</b>
Tipo de conector	<b>Conector N hembra</b>
Polarización	<b>Vertical</b>
Resistencia al viento	<b>58.5N (150 Km/h)</b>
Temperatura	<b>de -40° hasta 60°</b>
Tipo de ajuste	<b>Ajustada</b>
Diámetro mástil (mm.)	<b>30-45</b>
Tipo de cable	<b>RG-213</b>
Largo	<b>2650 mm.</b>
Ancho	<b>25 mm.</b>
Alto	<b>25 mm.</b>
Peso	<b>1620 gr.</b>



Todas las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso