

DVC-2CN - ANTENNE YAGI 2 ELEMENTS VHF NH
160-174 MHz



Elements	2
Puissance	500W
Gain	5 dBd (7,15 dBi)
Impédance	50 ohm
Materiel	Aluminium anodisé certificat QUALANOD
R.O.E - S.W.R - T.O.S	1,3:1
Type du connecteur	UHF (FEMELLE)
Radiant longueur	0,70 m
Protection dècharges	Oui
Polarisation	Vertical et Horizontal
Resistance au vent	180 km/h
Temperature (°C)	-10° / 50°
Type d'ajustement	Gamma match
Rel. frontal/l'arriere	18 dBd
Diamètre mastil	0,025-0,045 m
Support	Inclus
Element longueur	0,96 m
Longueur	0,70 m
Poids	2,10 kg



Détail de connecteur et support



Diagramme de rayonnement vertical

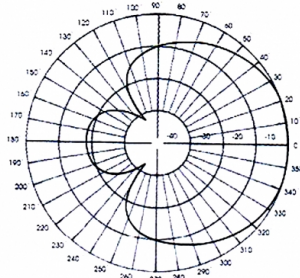
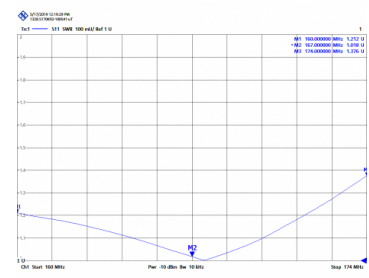


Diagramme de rayonnement horizontal



Toutes les spécifications sont sujets à changement sans préavis

