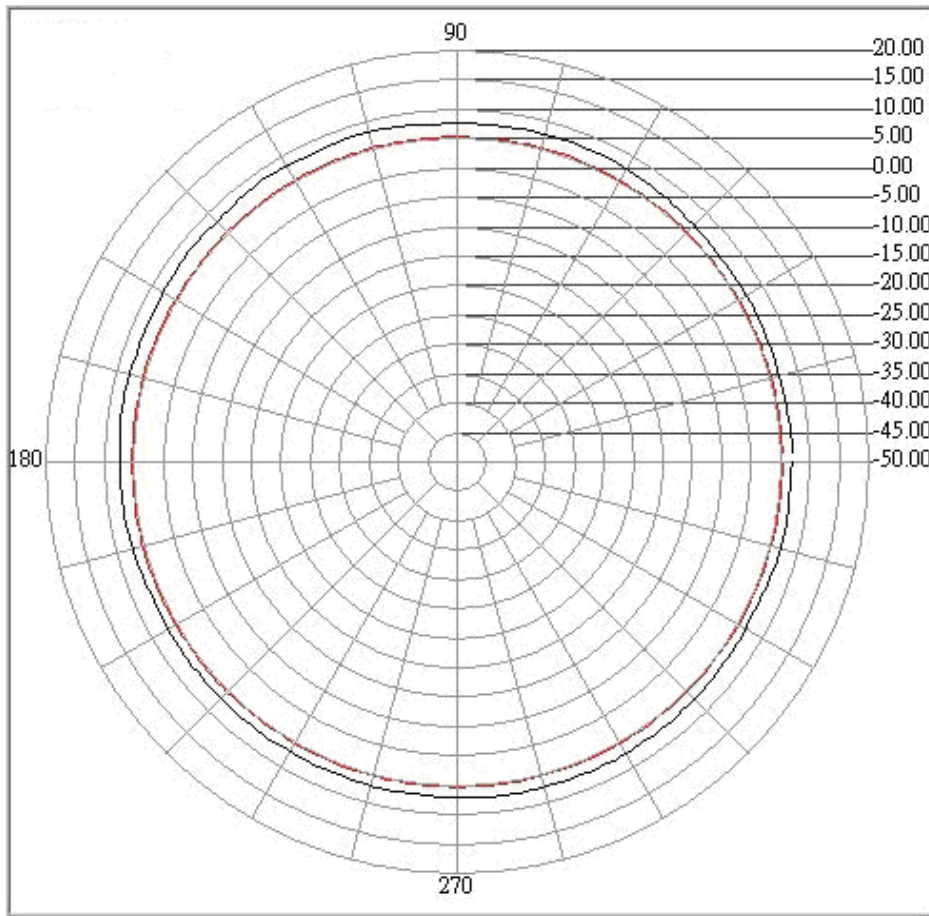




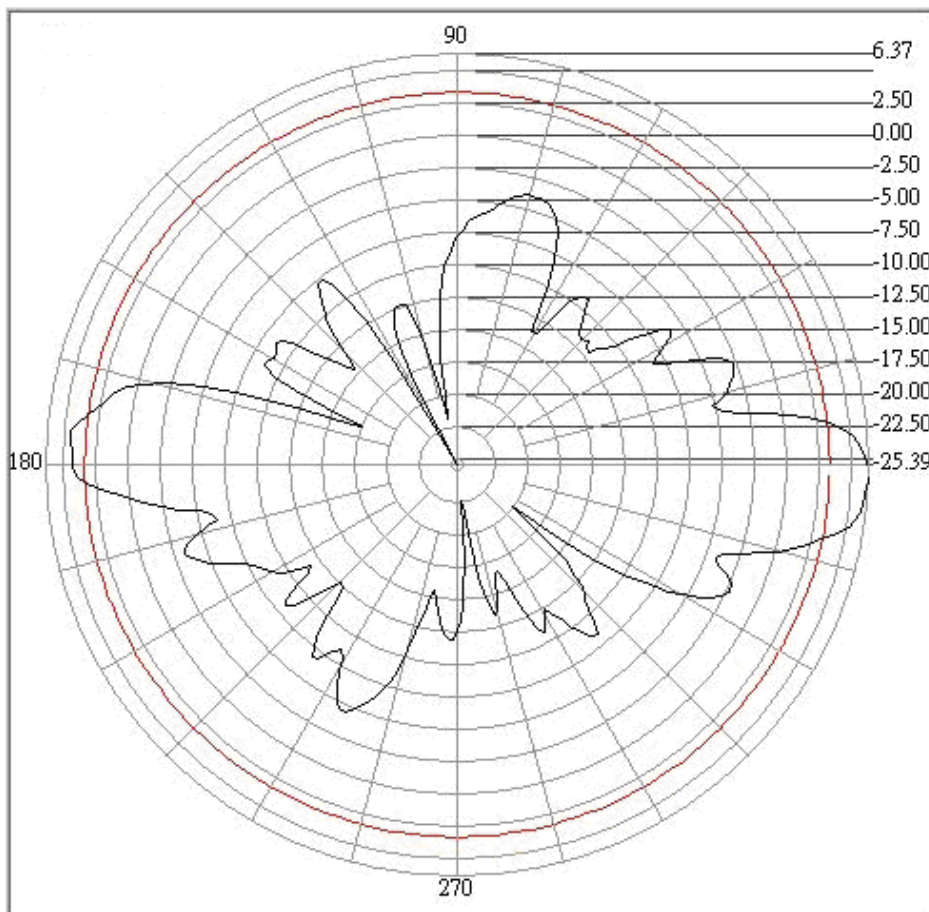
EBDS-PRO860-960-N

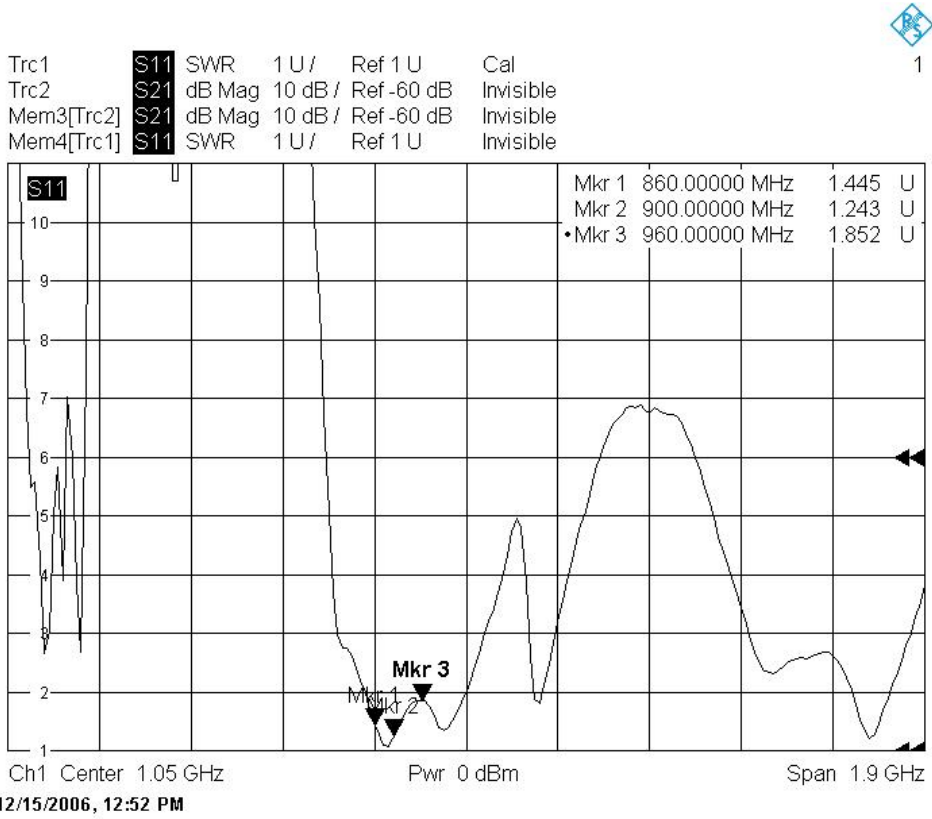
Fréquences	860-960MHz
VSWR	<2
Impédance	50 Ohms
Gain maximal	5dBi
Polarisation	Verticale
Rayonnement horizontal	360°
Puissance	10W
Connecteur	N-f
Température de fonctionnement	-30°C à +60°C
Connecteur	N-f
Matériaux	Fibre de verre et aluminium
Dimensions	65 cm
Poids	304g

Plan horizontal



Plan vertical





Return loss

