

Antenne NE0708-X Bande S+L Omnidirectionnelle



Références:

NE0708-G-0: PCD

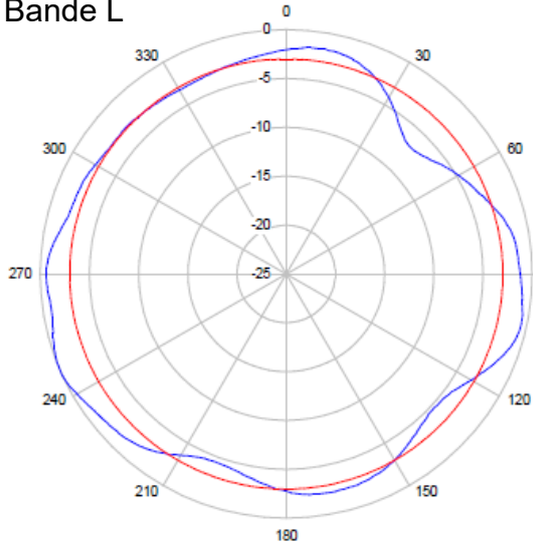
NE0708-H-0: PCG

Spécifications

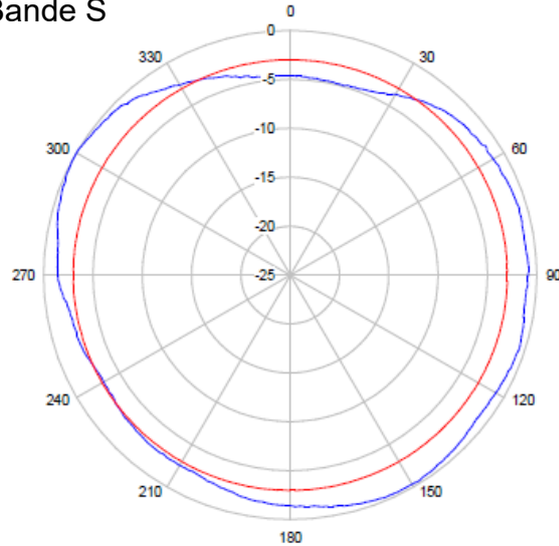
Caractéristiques RF	
Fréquence	1400-1550 MHz 2150-2550 MHz
Puissance	1W CW
Gain	>1.5 dBi typ.
Polarisation	PCD ou PCG suivant la référence
Diagramme	Omni en Azimut 50° @ -3dB en Site
Impédance	50 Ohms
VSWR	< 2:1
Caractéristiques Mécanique et environnementale	
Dimensions	Ø225mm x 600mm
Poids	<7 kg
Connectique	1 Connecteur Nf
Température	-20°C à +55°C
Protection	Radôme IP53

Diagrammes de rayonnement

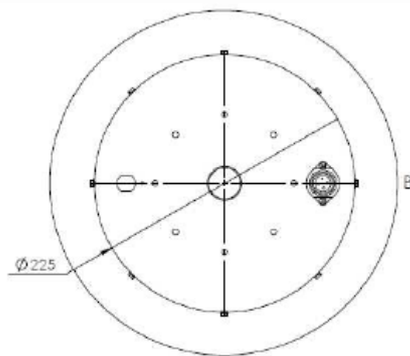
Bande L



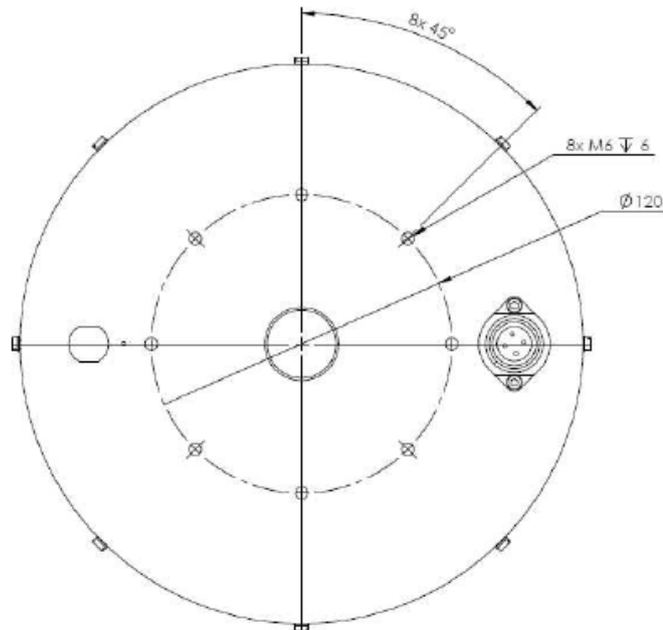
Bande S



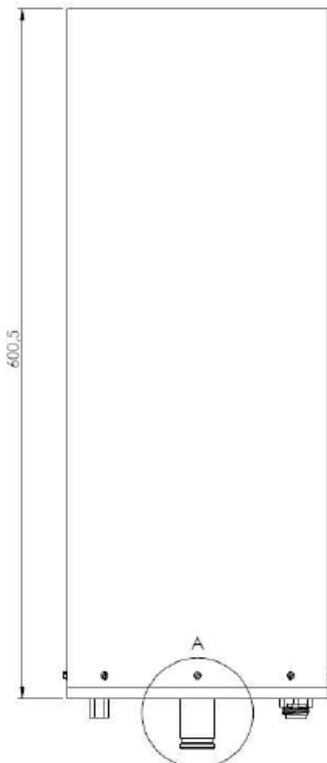
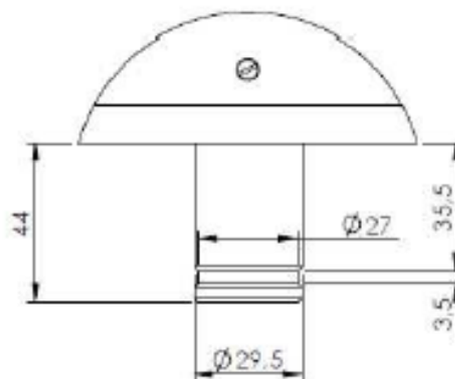
Plan mécanique



DÉTAIL B
1 : 2



DÉTAIL A
1 : 2



HYPTRA

7 Route de Basly
14400 Tailleville

Téléphone : 02 50 30 80 14
Email: Hyptra@hyptra.com