

RÉPONSE GLOBAL (CHAINE COMPLETE)

BANDE BASSE (L2 & E6)

Specifications:

- **f1= 1.2126 Ghz**
- **f2= 1.30375 Ghz**
- **fc= 1.2582 GHz**

Matrice de couplage pour la **normalisée** pour la premiere bande:

	Entrée	Res. 1	Res. 2	Sortie
Entrée	0	1.1306	0	0
Res 1	1.1306	0.0162	1.0673	0
Res 2	0	1.0673	0.8073	1.0251
Sortie	0	0	1.0251	0

Fichier de l'antenne du 12/01/06:

"Antenne Cocoram Ref Plane 2mm.s2p"

Contenu du fichier **"08-Mar-2016_Touchstones"**:

- 08-Mar-2016_Filter_touchstone_band1_N2.s2p
- 08-Mar-2016_Phase_port1_band1_N2.s2p
- 08-Mar-2016_Phase_port2_band1_N2.s2p
- 08-Mar-2016_Transmission_line_band1_N2.s2p

System structure:

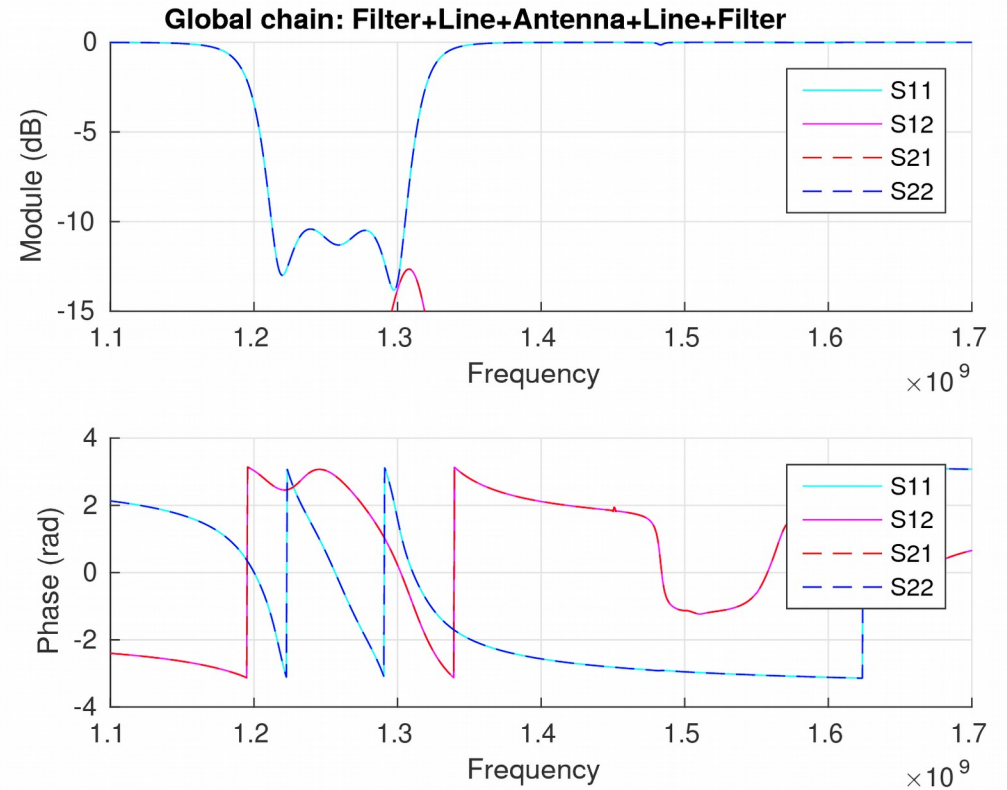
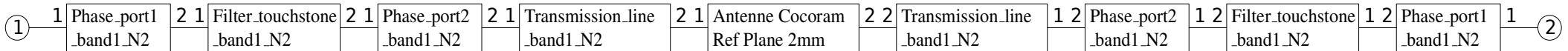


Illustration 1: Response global

Projet ANR-13-ASTR-14 COCORAM. Phase de CO-CONCEPTION

