

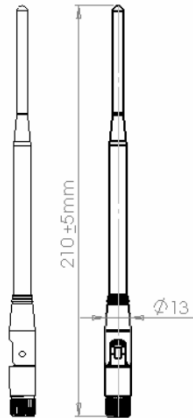
L'antenne EBDS **PRO868-2-WHIP-SMA** est une antenne bande étroite. Elle a été spécialement conçue pour couvrir la bande 868Mhz. Ses performances au-delà de 868Mhz lui permettent d'être également compatible avec la bande 920MHz.

Elle est utilisée en particulier pour :

- La bande libre Europe 868MHz

Elle est compatible avec :

- La bande libre USA 920MHz
- Les réseaux GSM 900MHz.



En résumé

- Omnidirectionnelle
- Mono-fréquence: 868Mhz
- Connecteur :
 - SMA-m
 - Coude flexible (max 90°)

Gain max 2 dBi

Techniquement



Fréquences	860-960Mhz
Gain max	2dBi
Polarisation	Verticale
Type	Omnidirectionnelle
Impédance	50 Ohms
Dimensions	13 x 210 (+/-5) mm
Format	Coude ajustable, 90°max
Poids	25g
Gamme de T°	-30° / +60° C
Connecteur	SMA-m

