



## Splitter 4 voies Pro ultra large bande 4G-LTE/3G/2G | Pour répéteur GSM

Référence **HP-013B**

LTE 700 / CDMA 850 / GSM 900/DCS 1800/PCS 1900 / WCDMA 2100 / LTE 2600

- Fréquences : 698 – 2700MHz
- 50 Ohms
- N-Femelle

Le splitter GSM (appelé aussi répartiteur) agit comme une multiprise : il permet l'ajout de plusieurs antennes sur les répéteurs GSM afin de répartir la diffusion du signal réseau dans plusieurs endroits à l'intérieur d'un bâtiment.

Il permet de diviser le signal amplifié avec une perte de signal minimum.

Tous nos modèles de splitter sont entièrement compatibles avec les amplificateurs de signaux 2G, 3G, 4G et 5G dans la gamme de 698 MHz à 2700 MHz.

CARACTÉRISTIQUES	2 VOIES	3 VOIES	4 VOIES
PLAGE DE FRÉQUENCE	698 à 2700 MHz	698 à 2700 MHz	698 à 2700 MHz
PERTE SPLITTER	3dB	4,8 dB	6 dB
PERTE D'INSERTION	≤0,4 dB	≤0,5 dB	≤0,5 dB
ISOLATION	≥20dB	≥20dB	≥20dB
IMPÉDANCE D'ENTRÉE	50Ω	50Ω	50Ω
VSWR	≤1.25	≤1.3	≤1.3
PUISSANCE MAXIMALE	50 W	50 W	50 W
CONNECTEUR	N-Femelle	N-Femelle	N-Femelle