



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

Référence HP-011B

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 |