

GUIDE TECHNIQUE

COMMENT CONFIGURER VOTRE **RÉPÉTEUR WIFI** ?



Ce document vous indique les étapes d'installation d'un répéteur wifi Calix 804Mesh sur un modem Internet fibre Calix 854G Vialis, remis sur le réseau fibre ROSACE.

Ce boîtier permet d'étendre le réseau wifi du modem Internet fibre seul. La liaison entre le répéteur wifi et le modem Internet fibre peut être réalisée en wifi ou par un câble RJ45.

Une fois associés, les 2 équipements forment alors un réseau wifi unique avec le même nom et le même mot de passe.



> CONTENU DE LA BOÎTE

- GigaMesh - modèle 804
- Transformateur électrique
- Notice : 804Mesh Quick Start Guide (en Anglais)

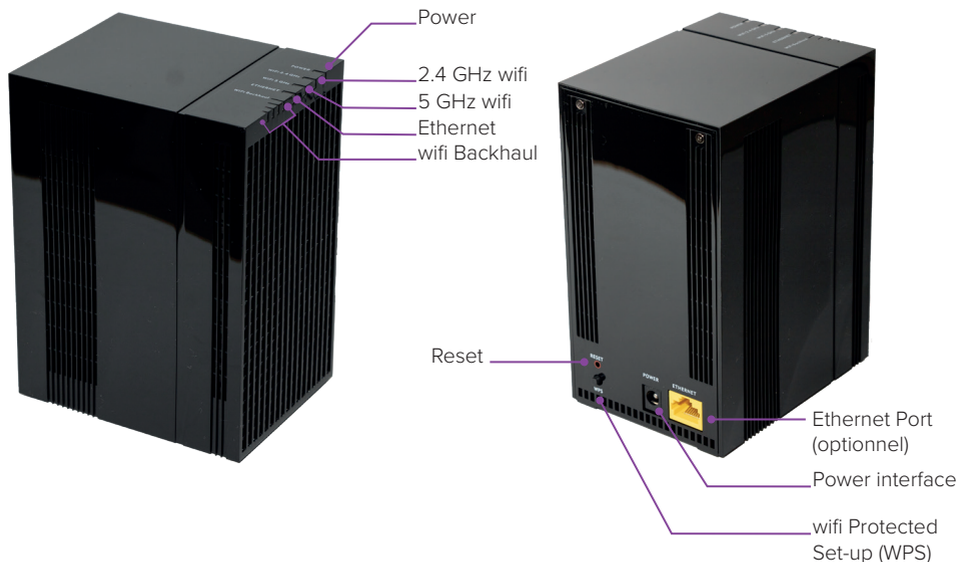
> DIMENSIONS

- Largeur : 10 cm
- Profondeur : 7 cm
- Hauteur : 13,6 cm
- Poids : 0,500 Kg

> ALIMENTER LE RÉPÉTEUR

- 1 | Avant d'alimenter le répéteur wifi, assurez-vous d'avoir retiré les protections en plastique présentes.
- 2 | Brancher l'adaptateur électrique sur une prise murale et le port présent sur l'équipement. Le câble mesure environ 1m50.

> PRÉSENTATION



APPAIRAGE EN WIFI

- 1 | Activer le WPS sur le modem Internet fibre en appuyant sur le bouton « WPS » + de 5 secondes. En relâchant le bouton la LED WPS doit devenir orange clignotant. Vous disposez à présent de 2 minutes pour faire l'action suivante,
- 2 | Appuyer sur le bouton d'association « WPS » du répéteur wifi et attendre que les LEDs de puissance s'allument,
- 3 | Attendre que des LEDs « wifi Backhaul » soient vertes.

APPAIRAGE FACILE EN CÂBLE RJ45

Brancher le répéteur wifi à un port du modem Internet fibre.

Une fois l'appairage initié, la découverte, la configuration et la synchronisation sont automatiques.

Puissance du lien modem Internet fibre - répéteur wifi – Les voyants présents sur le répéteur permettent de visualiser le signal 5Ghz associé à cet équipement.

Pour une utilisation optimale le fabricant préconise que 2 à 3 LEDs vertes soient allumées sur le répéteur wifi.

Si la barre rouge est allumée, alors les deux équipements sont trop proches l'un de l'autre.

Une barre clignotante signifie que le répéteur wifi est trop loin du modem Internet fibre.

Ces LEDs ne s'allumeront pas en utilisant le RJ45.

Pour toute question technique, une assistance téléphonique est à votre disposition au

09 73 01 02 03*

DU LUNDI AU SAMEDI DE 8H À 21H.

Siège social et agence de Colmar :

10 rue des Bonnes Gens

Agence de Neuf-Brisach :

2 rue Michel Marsal

Points d'accueil partenaires fibre répartis sur tout le territoire alsacien (coordonnées disponibles sur telecoms.vialis.net).



* Prix de l'appel selon opérateur et inclus dans les forfaits illimité et mobile Téléphonie de Vialis. En dehors de ces horaires, répondeur relevé par l'équipe d'astreinte.



Vialis Colmar



vialis.colmar

**Vialis**
Partageons l'avenir