

# Photos concentrateur et antenne

**De :** marc filterman [<mailto:marcfilterman@hotmail.com>]

**Envoyé :** mercredi 4 mai 2016 23:27

**Objet :**

Site : <http://filterman.esy.es/gsm.htm>

Bonjour

... une photo sur un boîtier (peut être concentrateur linky ou pas) avec antenne, mais elle semble correspondre plutôt à une VHF et non pas une borne GPRS. Si quelqu'un a une idée sur ce boîtier de 45x20x15cm, il peut contenir un concentrateur de taille 18,4 x 17,5 x 0,72 cm



Cordialement  
Marc Filterman

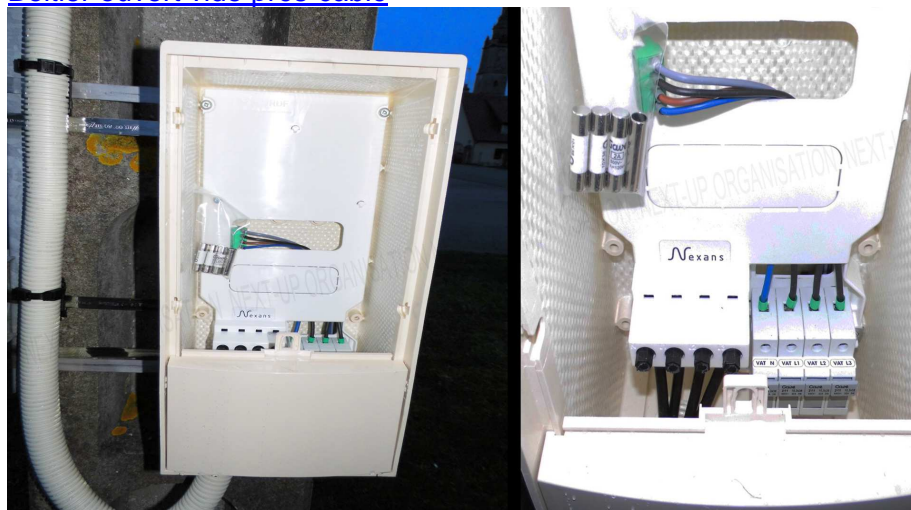
**De :** next-up: linky [<mailto:linky@next-up.org>]

**Envoyé :** jeudi 5 mai 2016 10:14

Bonjour Marc,

Oui c'est un boîtier pour mettre un concentrateur (sûr à 100 %).

[Boîtier ouvert vide prés-câblé](#)



[Le concentrateur et le module avec antenne relais GPRS](#)



En ce qui concerne l'antenne RELAIS GPRS elle est incorporée (elle pend sous le module), néanmoins lorsque la BST est éloignée, en zone non urbaine, [il y a une antenne extérieure plus performante !](#)



Elle est identique et conforme à celle de ta photo.

Caractéristiques : Antenne relais omnidirectionnelle polarisation verticale 3 à 5dBi déportée sur équerre visant à accroître la capacité de puissance de transmission du signal GSM/GPRS.

Bien à toi  
Serge