

**Spécificités Wifi:**

Convient au Wi-Fi 802.11 b/g/n (2,4 GHz).

Sécurité prise en charge : Open/WEP/WPA/WPA2 personnel (TKIP et AES).

**Réseau:**

Routeur Wi-Fi avec accès à Internet.

*note : les réseaux nécessitant un compte utilisateur et les points d'accès publics ne sont pas supportés.*

**Capteur d'adresse IP:**

L'adresse IP du capteur est déterminée par le DHCP du réseau Wi-Fi.

L'adresse du serveur DNS est netcom.netatmo.net.

**Protocole:**

Protocole TCP pour communiquer avec le serveur Netatmo.

**Port:**

Port TCP : 25050

**Adresse IP fixe:**

Il est également possible d'associer le capteur à une adresse IP fixe (adresse MAC).

**Adresse MAC:**

Vous pouvez également trouver le numéro de série sur le capteur (une lettre suivie de 6 caractères).

Par exemple : gxxxxxx (vous pouvez déduire l'adresse MAC du numéro de série).

Il suffit de remplacer la lettre g' par 70 : ee : 50 et de séparer les paires de chiffres par un double point.

Par exemple, si le numéro de série est g 00 20 1c, l'adresse MAC est 70: ee: 50: 00: 20: 1c.

**Sécurité de la communication:**

Le AirCheq / Netatmo a une communication bidirectionnelle sur Wifi, mais n'est pas un point d'accès accessible de l'extérieur et ne peut pas être utilisé comme point d'accès pour accéder au réseau Wifi auquel il est connecté.

Aucune donnée réseau n'est transmise. Cela signifie que la station AirCheq / Netatmo est aussi sûre que le réseau sans fil auquel elle est connectée.

**Consommation de données du capteur:**

Environ 0,3 MB par capteur et par jour