

Maison connectée

sortie de câble



0 648 79



0 648 83



Home + Control



Tableau de choix Maison connectée p. 572 à 574

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage "with Netatmo" (p. 576, 577)
Compatible Zigbee 3.0

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. Sortie de câble connectée

Permet de contrôler des appareils électriques 3000 W maxi. (protégés contre les surcharges) par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control
Peut être commandée en ON/OFF par une commande sans fils
Compatible avec la fonction délestage (délesteur connecté, réf. 4 121 72, p. 590)
Fonction ON/OFF
Permet :

- de mesurer la puissance instantanée des produits branchés
- de suivre l'historique de la consommation totale journalière/hebdomadaire/mensuelle/annuelle
- d'envoyer des notifications en cas d'atteinte d'un seuil paramétrable

Compatible fil pilote 4/6 ordres
Livrée avec protection de chantier
Livrée complète avec enjoliveur, support et plaque intégrée
Pas d'installation en multiposte

0 648 79
0 648 82
0 648 83
0 648 98



- Blanc
- Titane
- Graphite
- Effet aluminium

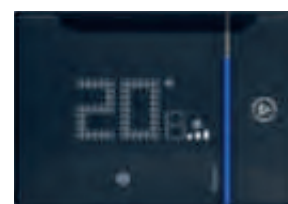
Maison connectée

gestion de la climatisation connectée

juillet 2022



0 490 43



0 490 44



Home + Control



Tableau de choix Maison connectée p. 572 à 574

Compatible Zigbee 3.0

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf.

Gestionnaire de climatisation Smarther with Netatmo

Le gestionnaire de climatisation Smarther with Netatmo permet de gérer la température dans une pièce équipée d'un ou plusieurs splits
Contrôlable en local, à distance via l'App.
Home + Control ou par la voix via Alexa d'Amazon, Google Assistant ou Apple HomeKit
Nécessite un routeur Wi-Fi et accès Internet

Permet d'afficher :

- la température
- la vitesse de ventilation
- le taux d'humidité

Permet de régler :

- la température désirée
- le mode chaud/froid/déshumidificateur

Fonction Boost : permet de forcer le système de climatisation pendant 30, 45 ou 60 minutes, quel que soit le programme en cours et la température ambiante

Portée IR : 5 m

Configuration d'installation :

- 1 gestionnaire de climatisation permet de gérer 1 pièce ou 1 zone avec 1 ou plusieurs splits installés à une distance de 5 m maximum du gestionnaire (détection infrarouge)
- dans le cas de splits installés dans d'autres pièces ou à une distance supérieure à 5 m du gestionnaire, installer 1 répéteur Zigbee réf. BT3460IR par split
- maximum 20 splits gérés par gestionnaire de climatisation
- jusqu'à 10 gestionnaires de climatisation par installation

Température de mesure : de 5°C à 40°C

Température de consigne : de 5°C à 40°C avec réglage +/- 0,5°C (en fonction du split)

Compatible avec Wi-Fi 802.11 b/g/n (2,4 Ghz)

Sécurité supportée : WEP/WPA/WPA-2 personal (TKIP et AES)

Alimentation 110 - 240 V~, 50/60 Hz

2 modules

Montage encastré

1 sortie de pilotage en tout ou rien : 230 V~, contact sec, contact à faible tension, vannes (4 A - 256 V~ maxi.)

Pour installation dans boîte d'encastrement 1 poste prof. 40 mm minimum

- Blanc
- Noir

Montage en saillie

2 sorties de pilotage en tout ou rien : 230 V~, contact sec, contact à faible tension, vannes (4 A - 256 V~ maxi.) pour gestion simultanée modes été/hiver

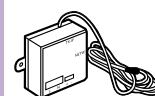
- Blanc

0 490 43
0 490 44

0 490 45

Répéteur pour gestionnaire de climatisation

BT3460IR



Micromodule Zigbee à raccorder au split pour rendre la climatisation compatible avec le gestionnaire de climatisation Smarther with Netatmo
Peut être installé dans le climatiseur

Livré avec cordon 1,5 m

Alimentation : 5 - 12 V et 110 - 240 V

Dimensions : 60 x 60 x 30 mm



App. Home + Control disponible sur
Google Play et App Store

