

FICHE PRODUIT



Réf FNR : 2401498
FNR : SOMFY

Code EAN : 3660849508630

Libellé Produit : Thermostat connecté filaire

REF client :

Gamme : Gestion de l'énergie

PHOTO



TEXTE COMMERCIAL

Et si profiter d'un confort sur-mesure devenait facile?

Parce que tout le monde n'a pas la même conception du confort, Somfy a imaginé un thermostat qui personnalise votre confort en fonction de votre habitat et de vos habitudes. Tout en vous aidant à réduire votre facture. Compatible avec la majorité des systèmes de chauffage du marché.

CONFORT

Le thermostat connecté Somfy intègre un capteur de température et un capteur d'humidité. Il prend ainsi en compte la température et le taux d'humidité, pour être au plus proche de votre température ressentie.

ECONOMIES

Recevez des conseils individualisés pour maîtriser votre consommation et diminuer votre facture de chauffage en fonction de votre profil, de la performance énergétique de votre habitation et de la météo.

ESPRIT LIBRE

Le thermostat connecté Somfy s'adapte automatiquement à votre agenda et à vos horaires. En activant la fonction géolocalisation, la température diminue lorsque vous vous éloignez, et augmente lorsque vous vous rapprochez de votre domicile.

ACCOMPAGNEMENT

"Vous pouvez tout faire tout seul, ou nous pouvons tout faire ensemble." Somfy a pensé à tout pour vous accompagner, que vous soyez bricoleur ou pas (vidéo installation, notices interactives, aide en ligne, hotline).

POUR ALLER PLUS LOIN

"Associez votre thermostat à vos volets motorisés pour encore plus d'efficacité." Avec TaHoma, dès que le soleil chauffe, les volets s'ouvrent pour profiter de la chaleur gratuite du soleil...

Composition du kit/ Provenance/ Garantie

Composition du kit :
- 1 Thermostat Filaire
- 1 Passerelle
- 1 notice légale
- 2 Piles LR06 AA
- 1 Tournevis
- Adhésifs

Provenance : Asie

Garantie : 2 ans

Caractéristiques Logistiques

Packaging : (L x H x P) : 147 x 160 x 122 mm
Poids (Kg) :

Palettisation logistique :

Taille de la palette : (L x H x P) : 1*0,8*0,13
Nombre d'UVC/palette : 96
Nombre d'UVC par couche : 32
Nombre de couche par palette : 3

Caractéristiques techniques

Thermostat :

Alimentation : 2 piles AA
Connecteurs : jusqu'à 230V / 5A
Température de fonctionnement : +5° - 35°
Reglage température sur produit : de 15 à 26°
Protocole Radio : 2,4GHz avec la passerelle -
IP : 20
Couleur : blanc