

# Thermostat de chauffage électrique intelligent

Tybox Zigbee WH • réf.6151059

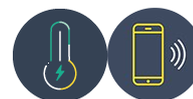


## Dites le à vos clients

- Utilisez simplement votre thermostat à l'aide de ses 4 touches et son écran rétroéclairé
- Verrouillez les commandes pour la maîtrise des températures
- Profitez des fonctionnalités de l'application Tydom (centralisation, programmation, commande vocale, ...)

## Fonctions

- Pilotage de chauffage électrique (radiateur, plancher au sol)
- Plusieurs applications selon l'installation : thermostat de zone, avec ou sans limitation de température sur sonde de sol (fournie)
- Programmation hebdomadaire
- 4 modes de fonctionnement : mode Auto, mode Manual, mode Sleep, mode Absence
- Régulation Tout Ou Rien (TOR avec hystérésis réglable)
- Verrouillage des touches (ex : chambre d'enfant, bureau partagé...)
- Gestion automatique de l'abaissement de température sur détection de fenêtre ouverte
- Solution compatible avec la box maison connectée Delta Dore pour la programmation et gestion à distance du système



## + Installateur

- Montage universel dans des boîtes d'encastrement standards (55x55)
- Assurance de fiabilité et durabilité grâce au protocole radio Zigbee incluant le réseau maillé
- Paramétrages du thermostat (température Hors-Gel configurable, étalonnage de la sonde...)

## Caractéristiques techniques

### Tybox zigbee 16A WH (x1)

<b>Dimensions</b>	H:80 L:80 P:52 mm	<b>Mode de pose</b>	semi-encastéré
<b>Type de bornier</b>	à vis	<b>Type d'entrée</b>	- 1 entrée(s) capteur de température - 1 entrée(s) alimentation

<b>Type de sortie</b>	- 1 sortie(s) régulation : Alimenté, 16A	<b>Type d'alimentation</b>	Secteur
<b>Technologie de communication</b>	ZigBee		

**Sonde de sol 10K Tybox Zigbee (x1)**

<b>Dimensions</b>	H:6 l:6 P:20 mm	<b>Mode de pose</b>	à insérer
<b>Indice IP</b>	67	<b>Longueur du câble fourni (m)</b>	3.00
<b>Technologie de communication</b>	Filaire		