

# Sonde de température intérieure

STI 2000 • réf.6300051



## Dites le à vos clients

- Commandez, programmez et visualisez l'état de votre chauffage en local ou à distance grâce à l'application Tydom
- Maîtrisez en toute sérénité l'accès au pilotage du chauffage
- Offrez-vous une installation toute en discrétion dans votre logement

## Fonctions

- Remontée uniquement d'une température dans l'App Tydom
- Régulation thermique (avec 1 ou plusieurs récepteurs dans une même pièce ou zone), et pilotage depuis l'App Tydom
- Gestion bioclimatique (box Tywell)

## + Installateur

- Alternative à l'installation d'un émetteur (boitier afficheur)
- Conçu pour les utilisateurs 100% digitaux (App Tydom)
- Garantie contre toute manipulation d'occupant non autorisée (lieu public, chambre enfant, vestiaire sportif...)



## Caractéristiques techniques

### Sonde intérieure STI 2000 (x1)

Dimensions	H:42 l:42 P:13 mm	Mode de pose	à visser à coller
Indice IP	20	Type d'alimentation	Piles
Technologie de communication	X3D		

## Compléments indispensables

- Tydom Home | Box maison connectée en ambiance - 6700116
- Tydom Pro | Box maison connectée en tableau électrique - 6700117
- Tywell Home | Box connectée avec gestion bioclimatique des occupants - 6702008
- Tywell Pro | Box modulaire pour gestion bioclimatique des occupants - 6702000

## Enrichir l'installation

- RF 6700 FP | Récepteur radio fil pilote pilotable en consigne - 6050673

- RF 6050+ | Récepteur radio pour registre gainable, vanne ou nourrice - 6050679
- RF 6620 | Récepteur radio sortie câblée contact alimenté 16 A - 6050638
- RF 6630 | Récepteur radio sortie bornier contact alimenté 16 A - 6050640
- RF 6640 | Récepteur radio sortie bornier contact sec 16 A - 6050641