



TP-RIS-251S

VIVE Comfort

1111 S. Glenstone Ave., Suite 2-100
Springfield, MO 65804

Numéro sans frais : 1-800-776-1635

Site web: www.vivecomfort.com

Heures d'ouverture : 9h00 à 18h00 HNE du lundi au vendredi

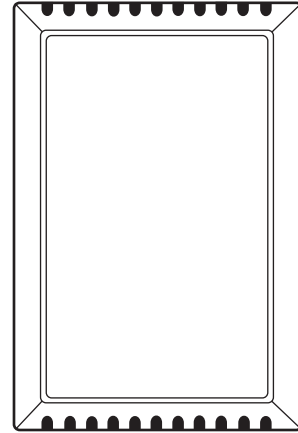


Table des matières	Page
Emplacements de montage	2
Montage du capteur et configuration	3
Câblage	4
Spécifications	5



Avertissement :

Risque de dommage de l'équipement

Ne pas mettre en route la climatisation si la température extérieure descend en-dessous de 10 °C (50 °F) pour éviter un possible dommage du compresseur.

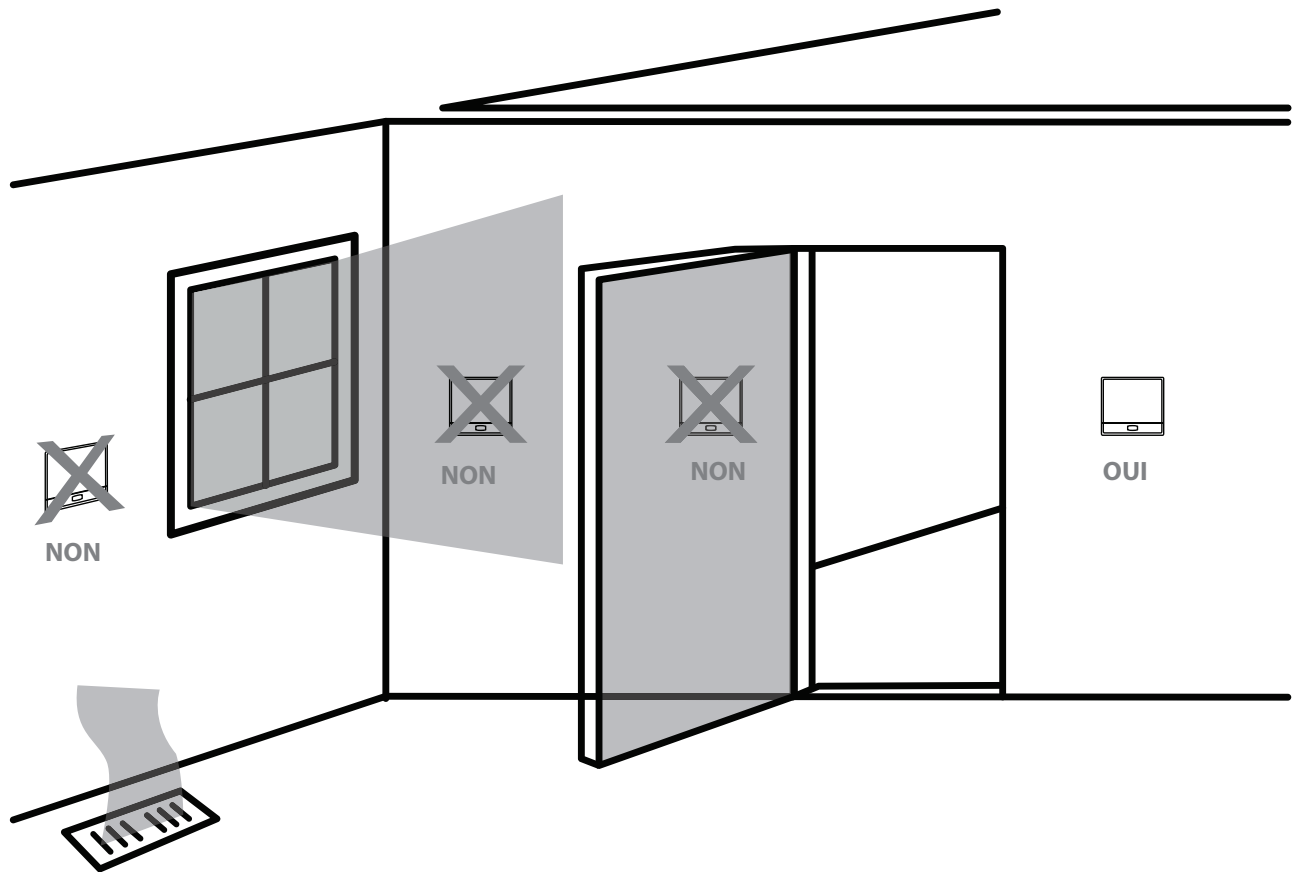
Manuals available in English, Spanish and French online at www.pro1technologies.com

Manuels disponibles en anglais, espagnol et français, en ligne sur www.pro1technologies.com

Los manuales en inglés, español y francés están disponibles en la página web www.pro1technologies.com.

Emplacements des télécapteurs

Le télécapteur doit être monté ou placé à environ 1,2 à 1,5 mètres du sol. Sélectionner un emplacement où la température reste modérée et la circulation de l'air bonne.



Ne pas monter ou place les télécapteurs dans des emplacements :

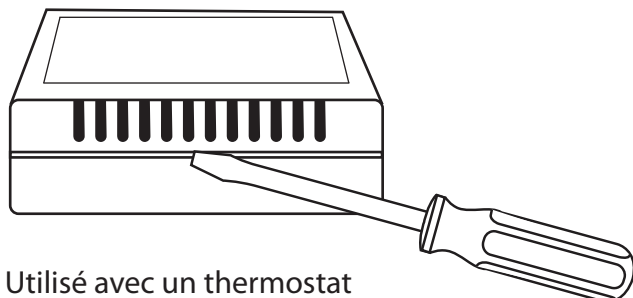
- situés près de conduits d'air chaud ou froid
- exposés à la lumière directe du soleil
- avec un mur extérieur derrière le thermostat
- ne nécessitant pas de climatisation
- situés dans une zone terne ou dans un courant d'air (dans les coins ou derrière des portes)
- où des appareils électroménagers sont susceptibles de dégager de la chaleur
- près ou au-dessus d'appareils ménagers qui chauffent

Portée

La distance entre le RIS-251S et le thermostat maître câblé peut aller jusqu'à 90 mètres (300 pieds). Le RIS-251S doit être installé avec un câble 18 AWG (calibre américain).

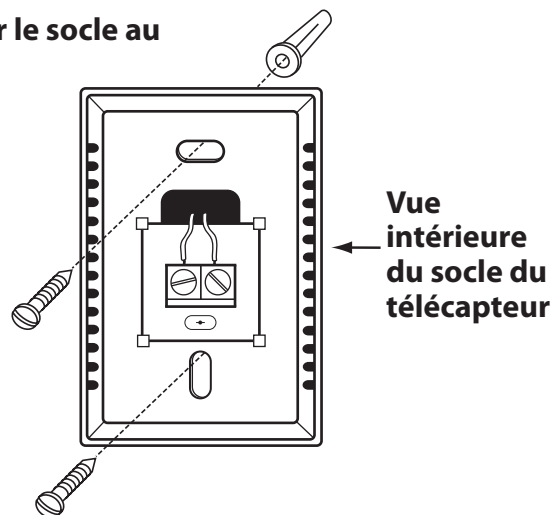
Montage au mur

- ① Retirer le couvercle du RIS-251S.



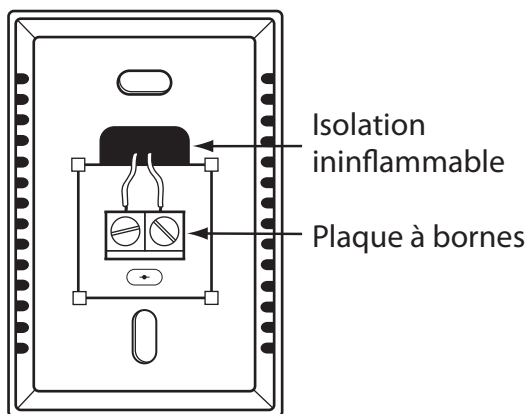
Utilisé avec un thermostat compatible avec les télécapteurs câblés

- ② Monter le socle au mur



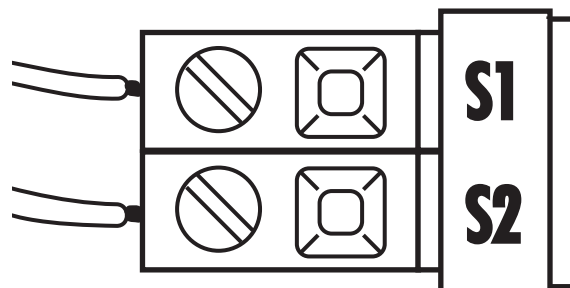
Connecter à un thermostat compatible avec les télécapteurs câblés

- ① Dévisser les vis de la plaque à bornes. Insérer les câbles puis revisser les vis de la plaque à bornes.



RIS-251S

- ② Connecter le RIS-251S à la plaque à bornes S sur le thermostat compatible avec les télécapteurs câblés.



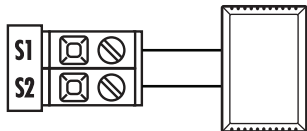
- ③ Placer des isolations non inflammables dans les ouvertures du mur pour éviter les courants d'air.

REMARQUE : Consulter le manuel du thermostat compatible avec les télécapteurs câblés pour des informations sur l'installation.

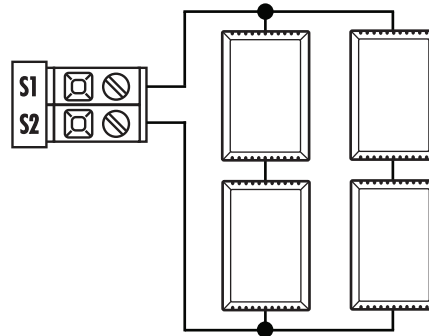
Câblage

Il est possible de câbler 1, 4, 9 ou 16 télécapteurs RIS-251S à un thermostat compatible avec les télécapteurs câblés pour obtenir une moyenne plus précise de la température de l'espace. Les schémas suivants illustrent la façon correcte de câbler le télécapteur RIS-251S. Utiliser le câble 18 AWG du thermostat lors de l'installation.

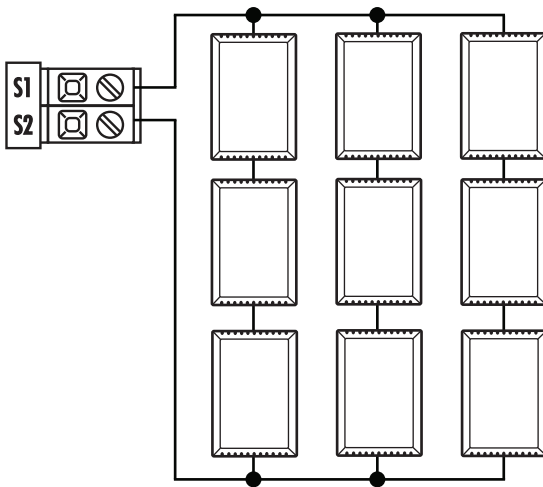
1 RIS-251S



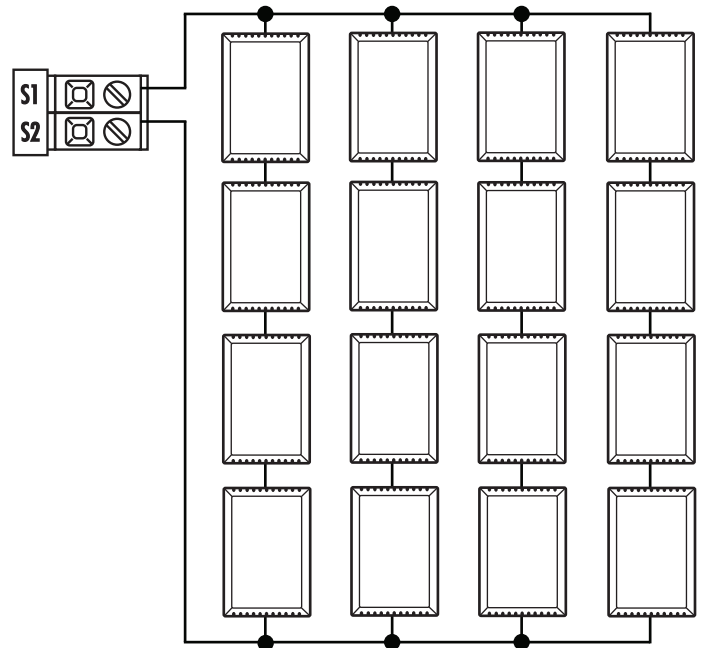
4 RIS-251S



9 RIS-251S



16 RIS-251S



Spécifications

Température acceptable.....	0 °C à +41 °C (32 °F à +105 °F)
Taux d'humidité acceptable	90 % sans condensation au maximum
Dimensions du capteur.....	1,5 po/14,5 cm (largeur) x 2,75 po/11,1 cm (hauteur) x 0,75 po/2,8 cm (profondeur)
Gamme de résistance	Jusqu'à 90 mètres (300 pieds)

Enregistrement de la garantie :

Votre répéteur sans fil est couvert par une garantie limitée de 5 ans. Vous devez enregistrer votre garantie dans les 60 jours qui suivent l'installation. Vous pouvez enregistrer votre nouveau thermostat de 2 façons.

- ① Rendez-vous sur notre site web et remplissez un formulaire d'enregistrement court en ligne.
- ou-
- ② Remplissez le formulaire ci-dessous et envoyez-le à l'adresse indiquée.

 **Enregistrement de la garantie :**

Nom : _____

Adresse : _____

Ville : _____

Province : _____

Code postal : _____

Modèle du thermostat : _____

Date d'installation : _____

Remplir le formulaire et l'envoyer à :

Enregistrement de la garantie du thermostat
1111 S. Glenstone
Suite 2-100
Springeld, MO 65804