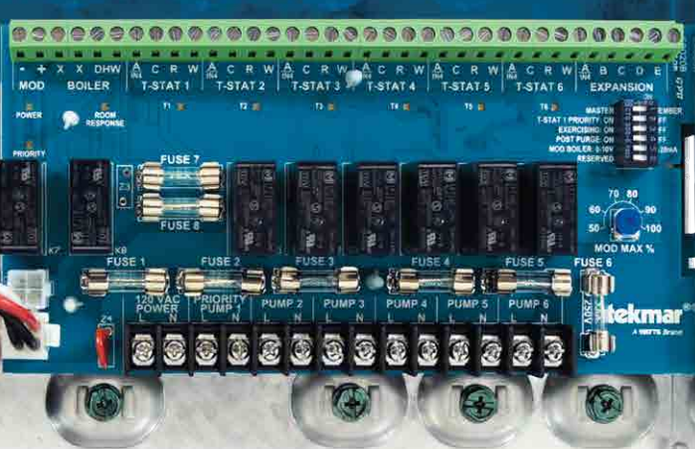


Obtenez plus de votre solution de contrôle de zone!

Commandes de vanne de zone 303V, 304V, 305V et 306V
3, 4 ou 6 vanne de zone

Relais de commutation 302P, 303P, 304P et 306P

Pompes à 2, 3, 4 ou 6 zones



Compatibilité :

- Connectez **N'IMPORTE QUELLE** marque de thermostat basse tension
- Interrupteur de fin de course à utiliser avec n'importe quel type de chaudière marche/arrêt ou pompe à chaleur
- RoomResponse™ fonctionne avec les chaudières qui acceptent les entrées de température 0 à 10 V (c.c.) ou 4 à 20 mA
- Vannes de zone à 2, 3 et 4 fils (303V, 304V, 305V et 306V)

Caractéristiques :

- Boîtier de câblage accessible avec alvéoles défonçables en haut, en bas et à l'arrière
- Connexion simple pour une expansion de zone illimitée
- Priorité, contournement de priorité, exercice, post-purge
- Options pour eau chaude résidentielle
- Transformateurs intégrés 40VA pour 302P, 303P, 304P, 306P, 303V, 304V et 80VA pour 305V, 306V
- Indicateurs DEL à l'avant
- Fusibles pour protéger les transformateurs et les pompes

Une meilleure conception. Un meilleur contrôle. De meilleurs systèmes.

Choisissez votre solution de thermostat chez les chefs de file de l'industrie du contrôle avec plus de 30 ans d'expérience. Demandez à votre entrepreneur/grossiste des thermostats Wi-Fi tekmar et profitez du confort, de la commodité et de l'efficacité énergétique pendant des années.



● Représentant

● Siège social



Professionnels de l'industrie : communiquez avec les représentants tekmar locaux pour localiser un distributeur.
<https://www.watts.com/how-to-buy-sales-representative>

tekmar®

A WATTS Brand

Tél. : 1 800 438-3903 • Téléc. : 250 984-0815
tekmarControls.com

Zonage avec RoomResponse™

Relais de commutation et commandes de vanne de zone



Réglez la température de la chaudière en fonction de la rétroaction de N'IMPORTE QUELLE marque de thermostat



tekmar®

A WATTS Brand



Vivez confortablement tout en réduisant vos coûts de chauffage et votre empreinte carbone. RoomResponse™ répond aux besoins de chauffage directement à la source.

De quelle manière RoomResponse™ améliore-t-il le confort et l'efficacité énergétique?

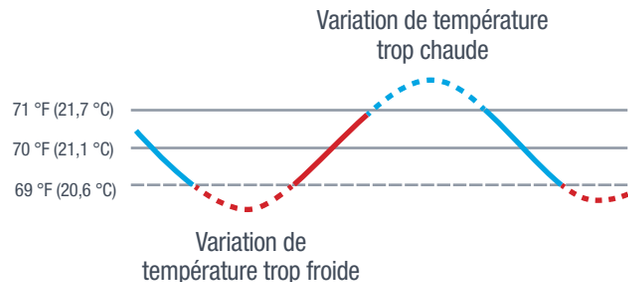
Dans des conditions plus douces et lorsque de la chaleur est ajoutée grâce à l'activité intérieure, au fonctionnement des appareils électroménagers ou au rayonnement solaire, RoomResponse™ baisse la température de la chaudière afin d'économiser de l'énergie. Le contrôle de la température de la chaudière améliore également le confort grâce à la réduction des variations de température. Les systèmes traditionnels qui combinent une commande marche/arrêt pas ces avantages.

Économisez avec N'IMPORTE QUEL thermostat

En tenant compte de la durée et de la fréquence auxquelles les thermostats demandent de la chaleur, RoomResponse™ détermine si la température de la chaudière est trop basse, trop élevée ou idéale. Cela vous permet d'économiser de l'énergie avec n'importe quelle marque de thermostat basse tension.

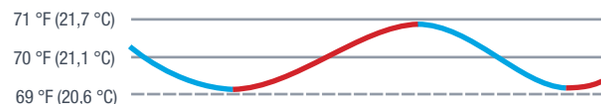
Commande de débit marche/arrêt traditionnelle

Avec les systèmes traditionnels, lorsqu'une zone demande de la chaleur, la chaudière fonctionne à température maximale jusqu'à ce que toutes les zones atteignent la température du thermostat. Une température de fonctionnement élevée entraîne des variations de température, une augmentation des cycles et une réduction de l'efficacité.



RoomResponse™ (température et débit)

Lorsqu'une zone demande de la chaleur, la chaudière fonctionne à la température la plus basse qui soit nécessaire. Les températures de chaudière plus basses réduisent les pertes de distribution tout en améliorant le rendement de la chaudière et en réduisant les variations de température. Les durées de fonctionnement plus longues de la chaudière réduisent les cycles et augmentent la longévité de l'équipement.



Minimisez les variations de température!



Économisez de l'argent lorsque vous partez en vacances!

Appariez les commandes de zonage avec des thermostats tekmar et mettez le système tout entier en mode Absent avec un seul bouton.

518
519



561
562
563



Solution conforme DoE pour les installateurs

Lorsque vous effectuez un zonage avec RoomResponse™, vous éliminez le besoin d'installer un capteur à l'extérieur et réduisez ainsi le temps d'installation.

Clients satisfaits

Avec RoomResponse™, les appels de service appartiennent au passé. Puisque le système ajuste automatiquement la chaudière en fonction de la demande de chaleur, vous ne devez jamais vous soucier des variations saisonnières au niveau de la chaudière!

tekmar[®]
A WATTS Brand