

QUATRE RAISONS DE PASSER AU SANS FIL LORS DE VOTRE PROCHAINE MODERNISATION DE THERMOSTAT POUR CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE



Systèmes de régulation sans fil pour chauffage électrique EConnect

1) Éliminez le risque

Une mauvaise estimation du temps nécessaire à l'installation d'un thermostat fait souvent perdre de l'argent aux entrepreneurs. Le plus souvent, cette erreur de calcul s'explique par des difficultés de raccordement impossibles à prévoir avant de commencer l'installation.

Les systèmes sans fil mettent fin à ces obstacles cachés. Le thermostat sans fil pour chauffage électrique EConnect^{MC} de Honeywell s'installe en la moitié du temps requis pour raccorder un thermostat câblé. Il peut être installé directement sur la plupart des plinthes chauffantes ou sur une boîte de jonction à distance. Chaque module d'interface avec l'équipement peut accepter une charge maximale de 3000 W sous 240 V et faire fonctionner des plinthes chauffantes, des convecteurs et des ventiloconvecteurs. Avec EConnect, vous aurez l'esprit en paix en sachant qu'aucune mauvaise surprise ne vous attend à l'installation.

2) Des ajouts prêts en cinq minutes

Les accessoires additionnels offrent à vos clients un confort accru et plus d'efficacité énergétique tout en vous permettant d'augmenter vos ventes. Il est ainsi possible d'ajouter un capteur extérieur sans fil ou de configurer la télécommande de confort portable en moins de cinq minutes chacun. Voilà une excellente opportunité de revenus additionnels tout en offrant à vos clients les solutions de confort qui les intéressent.

3) Pourquoi se donner du fil à retordre?

Pourquoi se donner du fil à retordre quand on peut tout simplement passer au sans fil? Les thermostats sans fil peuvent être placés exactement à l'endroit choisi par vos clients. La fiabilité du système de communication RedLINK procure un rendement sans interruption à travers les murs, le plancher et tous les types de matériaux de construction. Avec les solutions de confort sans fil EConnect, fini les obstacles.

4) Éliminez le coût qu'entraîne l'installation de nouveaux fils

Dès qu'il faut faire passer de nouveaux fils au moment de moderniser un système, vos coûts augmentent: le coût du fil, de la main-d'œuvre supplémentaire, de la responsabilité accrue... et la liste continue. Et c'est sans parler du coût de toutes ces ventes perdues parce qu'une installation vous a pris trop de temps. **Faites le choix des thermostats sans fil pour mettre fin aux problèmes de fils électriques et augmenter vos profits à chaque installation.**

EN TERMES SIMPLES, LE SANS FIL VOUS FAIT GAGNER TEMPS ET ARGENT TOUT EN AUGMENTANT VOS OCCASIONS DE VENTE

Systèmes de régulation sans fil pour chauffage électrique EConnect	
Numéro de pièce	Description
YTA7210-AR-SPK	Ensemble thermostat et MIM
ATM100-SPK	MIM seulement
C7089R1013	Capteur extérieur sans fil
REM5000R1001	Télécommande de confort portable
THM6000R1002	Passerelle Internet RedLINK

ECONNECT^{MC}

SYSTÈMES DE RÉGULATION D'AMBIANCE SANS FIL POUR LE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE



Par le passé, l'ajout d'un thermostat servant à faire fonctionner des plinthes chauffantes électriques, des convecteurs et des ventiloconvecteurs dans chaque pièce représentait un défi de taille : il fallait percer les murs, faire passer des fils pour raccorder le thermostat, boucher les trous... et parfois renoncer à une installation trop difficile.

Avec la technologie sans fil RedLINK et EConnect de Honeywell, cette époque est révolue.

Installation d'un thermostat câblé		Installation d'un système EConnect	
Main-d'œuvre (90 minutes x 2 pers.) :	220 \$	Main-d'œuvre (45 minutes x 1 pers.) :	55 \$
Pièces (Thermostat + Fil + Boîte de jonction) :	43 \$	Système EConnect :	150 \$
Coût total :	263 \$	Coût total :	205 \$
Total facturé :	295 \$	Total facturé :	295 \$
Profit total :	32 \$	Profit total :	90 \$

*Le coût de la main-d'œuvre est calculé à 73 \$/heure selon la moyenne de l'industrie. (Calculs en dollars canadiens.)

Près de 200 % d'augmentation du profit potentiel avec EConnect

Solutions de régulation et d'automatisation

Honeywell Limitée
 705 av. Montrichard
 Saint-Jean-sur-Richelieu (QC)
 J2X 5K8 Canada
 1-800-328-5111
 www.aubetech.com

67-6542F GK
 Octobre 2011
 © 2011 Honeywell International Inc.