

Thermostat à cadran sans fil pour Climate Control^{MC} II (T-165)

Dessin d'atelier

Révision A : 5 décembre 2016

Renseignements sur le projet

Nom du projet :

Emplacement :

N° de la pièce commandée :

Ingénieur :

Date de soumission :

Entrepreneur :

Soumis par :

Représentant du fabricant :

Approuvé par :

Données techniques

Alimentation électrique :	2 piles alcalines AAA de 1,5 V
Tension :	2,2 V à 3,6 V
Temp. de fonctionnement :	32 °F à 113 °F (0 °C à 45 °C)
Temp. d'entreposage :	14 °F à 149 °F (-10 °C à 65 °C)
Radiofréquence :	912 MHz
Facteur d'util. de l'émetteur :	<1 %
Portée :	98 pi (30 m) à travers des matériaux de construction normaux

Renseignements sur le produit et application

Le système de commande par zones Climate Control II procure une véritable commande de zones sans fil pour les applications de chauffage rayonnant pour plancher et de chauffage hydronique en général. Le thermostat à cadran sans fil comprend une sonde pour mesurer la température afin d'assurer un confort et un rendement optimaux dans les espaces chauffés par un système rayonnant.

Le thermostat comprend un voyant DEL autour du cadran qui s'allume lorsque la température de consigne est ajustée. Les limites de températures permises sont de 41 °F (5 °C) à 96 °F (35,6 °C). L'indicateur de chauffage en cours et la valeur 70 °F (21 °C) sont identifiés sur le cadran.



✓ Description	N° pièce	Hauteur	Largeur	Prof.	Poids
Thermostat à cadran sans fil (T-165)	A3800165	3,1"	3,1"	1,0"	0,18 lb

Installation

L'installation doit respecter les codes locaux. Pour plus d'information, consultez le manuel d'installation et d'utilisation du système de commande par zones Climate Control II ou la fiche d'instructions pour système de commande par zones Climate Control II.

Homologations

N/A

Codes

N/A

Homologations

FCC partie 15, sous-partie C; Industrie Canada, matériel de catégorie I; approbation et certification KNX[®] Konnex

Applications connexes

Systèmes de chauffage rayonnants
Systèmes de fonte de neige et de glace
Systèmes de protection contre le pergélisol
Systèmes de conditionnement des terrains gazonnés

Pour communiquer avec nous

Uponor inc.
5925 148th Street West
Apple Valley, MN 55124 USA
Tél. 800.321.4739
Télec. 952.891.2008
uponorpro.com

Uponor Itée
2000 Argentia Rd., Plaza 1, Ste. 200
Mississauga, ON L5N 1W1 CANADA
Tél. 888.994.7726
Télec. 800.638.9517
uponorpro.com