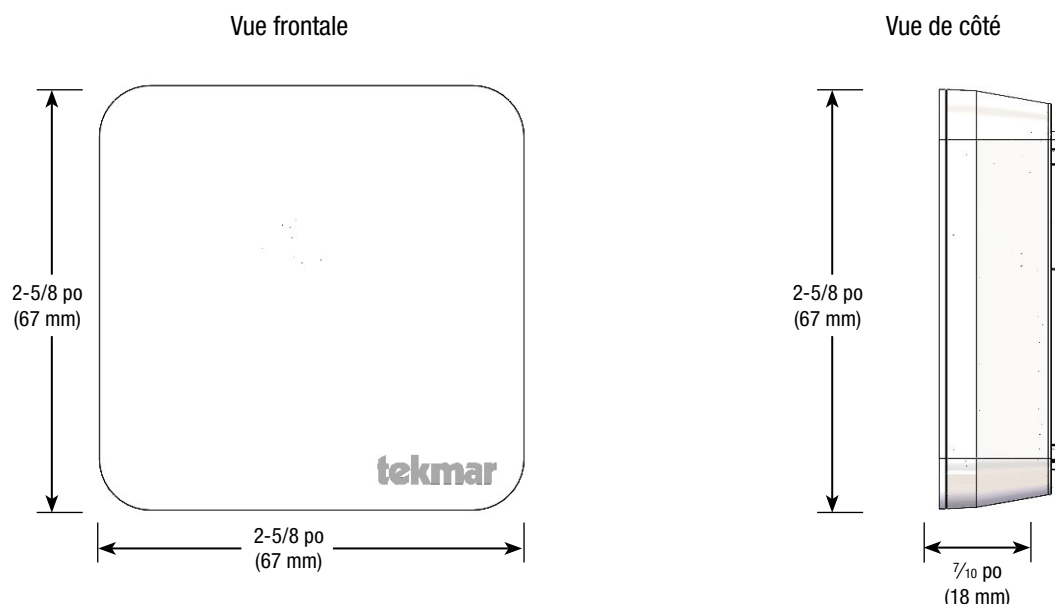


## Soumission

Travail \_\_\_\_\_ Concepteur \_\_\_\_\_ Contact \_\_\_\_\_

# Capteur intérieur de réseau maillé sans fil 042

Le capteur intérieur du réseau maillé sans fil tekmar 042 fournit des données de température aux produits suivants pour prendre en charge la rétroaction de température intérieure.



## Caractéristiques

- Détection de température sans fil
- Compatible avec :
  - o Commande intelligente de chaudière 294
  - o Commande intelligente de la vapeur 289
  - o Répéteur de réseau maillé sans fil 041

## Spécifications

Veuillez appeler le service à la clientèle si vous avez besoin d'aide pour les détails techniques.

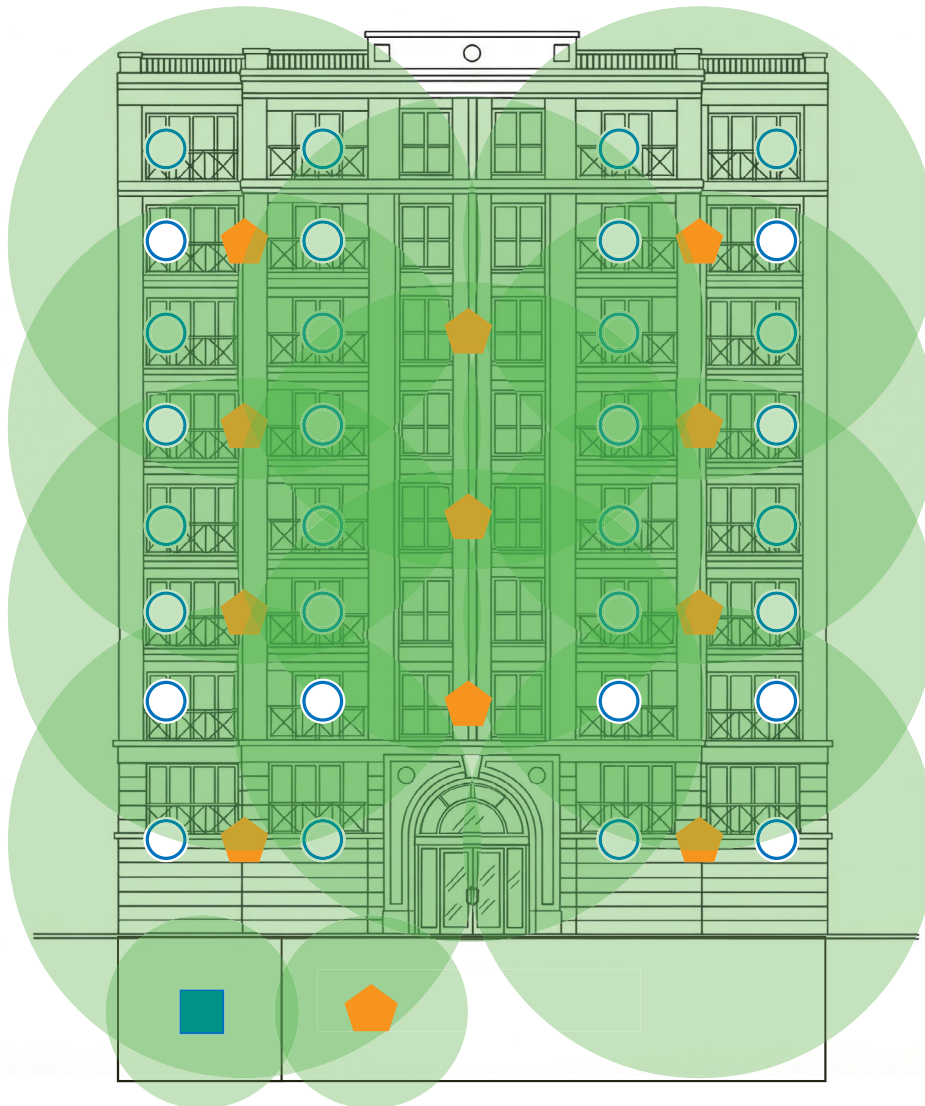
CARACTÉRISTIQUES	VALEUR
Documentation	IOM-T-042, ES-T-042, IS-T-WirelessMesh
Normes	Produit certifié FCC, IC, THREAD
Enceinte	NEMA 1
Dimensions	2-5/8 po H x 2-5/8 po L x 7/10 po P (67 mm x 67 mm x 18 mm)
Plage de fonctionnement	0 °C à 50 °C (32 °F à 122 °F), HR ≤ 90 %
Pile	2 piles alcalines AA
Poids de l'emballage	230 g (0,5 lb)




Les spécifications des produits tekmar en unités impériales et métriques sont approximatives et fournies à titre de référence seulement. Pour des mesures précises, veuillez communiquer avec le service technique de tekmar. Watts se réserve le droit de changer ou de modifier la conception, la construction, les spécifications ou les matériaux des produits sans préavis et sans encourir aucune obligation de procéder à de tels changements et modifications sur les produits tekmar vendus antérieurement ou ultérieurement.

**tekmar**<sup>®</sup>  
A WATTS Brand

## Exemple de dessin d'application

Schéma mécanique type



CLÉ	DESCRIPTION
	Capteur intérieur de réseau maillé sans fil 042
	Répéteur de réseau maillé 041
	Commande du système

### AVIS

Ces informations ne sont pas destinées à remplacer les informations d'installation et de sécurité complètes du produit ni l'expérience d'un installateur professionnel. Vous êtes tenu de lire attentivement toutes les instructions d'installation et les renseignements relatifs à la sécurité du produit avant d'en commencer l'installation.

**tekmar**<sup>®</sup>

A WATTS Brand

Tél. : 1 800 438-3903 • Téléc. : (250) 984-0815  
[tekmarControls.com](http://tekmarControls.com)

