



ATC928G3xxx

Thermostat connecté

APPLICATION

Le contrôleur central Evohome est un contrôleur multizone fournissant un contrôle indépendant de la température et du temps pour les systèmes de chauffage par radiateur ou par le sol, ainsi que pour l'eau chaude sanitaire stockée.

Le contrôleur central Evohome peut être utilisé dans de nombreuses configurations différentes. Comme le système multizone offre de grands avantages pour les grandes propriétés, un thermostat de zone unique peut également être utilisé dans de petites propriétés ou simplement

Configuration de démarrage, avant de passer au zonage. Le contrôle sophistiqué de la logique floue, associé aux fonctions d'optimisation du chauffage, telles que le démarrage / arrêt optimal ou le démarrage différé, permet un contrôle précis et efficace de la température dans toute la maison.

L'interface système conviviale permet d'accéder à toutes les fonctions du système via un écran couleur attractif.

Il est également possible d'accéder à distance au contrôleur central Evohome via les applications mobiles intégrées Wifi et Android ou iOS.



POINTS MARQUANTS

- Contrôle indépendant du temps et de la température de 12 zones de chauffage et de l'eau chaude stockée
- Écran tactile LCD à rétroéclairage couleur
- Convient pour un montage mural (avec alimentation murale) ou sur une table sur un support fourni
Configuration et programmation hors support possibles grâce à des piles rechargeables
- Des couleurs de couverture avant en option sont disponibles
- Écran d'accueil informatif offrant un aperçu rapide des zones du système
- Les boutons d'actions rapides supportant les fonctions de substitution du système les plus souvent utilisées : mode absence, mode économie, jours de congé supplémentaires et mode système désactivé en standard
- Choix de méthodes de programmation, notamment mode assistant de programmation guidé par le système et affichage graphique intuitif de la chronologie
- Compatible avec une large gamme d'accessoires utilisant la technologie de réseau local sans fil Honeywell Home
- Informations supplémentaires sur le système Evohome sur : getconnected.honeywellhome.com

DONNEES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------|--|
| Alimentation | 4VDC, ±0.2V, max 2.6W |
| Batterie | 2 x batteries rechargeable AA 1,2V NiMH, Recommandé 2000-2400 mAh |
| Radio Fréquence | ISM (868.0-870.0)MHz |
| Classe récepteur | 2 |
| Portée RF | 30 m en intérieur |
| Ecran | LCD couleur 96 x 56 mm affichage 480x272 pixel, 24 bit couleur |
| Sonde de température | NTC, 0 à 40°C |
| Température de Fonctionnement | 0 à 40°C |
| Humidité | 10-90% HR sans-condensation |
| Stockage et transport | -20 à 50°C |
| Dimensions | 139 x 101 x 21mm |
| IP | IP30 |
| Standards | Approuvé CE EMC 2014/30/EU LVD 2014/35/EU RED 2014/53/EU RoHS 2011/65/EU |

COMMANDE

| Référence | Description | Langues |
|-------------|---|-------------------|
| ATC928G3000 | Thermostat evohome Thermostat evohome + documentation | UK/NL/FR/BE |
| ATC928G3026 | Thermostat evohome Thermostat evohome + documentation | CZ/HU/PL/RO/SK/DA |
| ATC928G3027 | Thermostat evohome Thermostat evohome + documentation | DE/IT/ES |

Pour plus d'information

homecomfort.resideo.com/europe



1198 Avenue du Docteur Donat
F-06250 Mougins

Tel: (33) 04 50 31 67 30

Manufactured for and on behalf of the
Pittway Sàrl, La Pièce 4, 1180 Rolle, Switzerland by its
Authorised Representative Ademco 1 GmbH

FR0H-8596UK07-R0519

Subject to change

© 2019 Resideo Technologies, Inc.

The Honeywell Home trademark is used under license
from Honeywell International Inc.

Honeywell Home