

# FET

## RÉGULATION ; GESTION DE L'ÉNERGIE

RÉF. PRODUIT: 234723

**Commande ciblée, extension planifiée.** Un concept de régulation entièrement nouveau est à la base du système gestionnaire de pompe à chaleur. Les nombreuses fonctions du module de base peuvent être élargies avec cette commande à distance. Le cœur du système est le gestionnaire de pompe à chaleur, qui contrôle de nombreuses fonctions grâce à son unité de commande intégrée. Il peut s'agir par exemple de la mise en cascade de deux pompes à chaleur ou de la régulation d'un circuit de chauffage direct et de deux circuits de chauffage mixtes. Une extension du module permet de contrôler quatre autres pompes à chaleur ainsi que deux autres circuits de chauffage mixtes. Chacun de ces cinq circuits de chauffage peut être régulé par une commande à distance. Cette commande à distance numérique permet l'entrée, l'affichage et la commande faciles des modes de refroidissement et de chauffage. L'appareil prend en compte le taux d'humidité relative, surveille la température du point de rosée et prévient ainsi activement toute formation de condensation.



### Les principales caractéristiques

Commande à distance avec fonction thermostat pour la régulation de la pompe à chaleur

Commande simple et intuitive par molette tactile sur écran matriciel

Affichage de la température ambiante et de l'humidité de l'air

Réglage simple de la température de confort



Type	FET
Référence de commande	234723

### Caractéristiques techniques

Largeur	145 mm
Hauteur	96 mm
Profondeur	31 mm

## **Vous avez des questions concernant ce produit ?**

Contactez votre installateur ou connectez-vous à l'espace professionnel [stiebel-eltron.fr](http://stiebel-eltron.fr).

Vous pouvez également consulter notre Foire Aux Questions :

[www.stiebel-eltron.fr/FAQ](http://www.stiebel-eltron.fr/FAQ)

## **Information importante :**

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications techniques et de formes de nos produits.

Les valeurs de résultat et la garantie ne peuvent être assurées que si les instructions de montage sont respectées.

Photos non contractuelles.

STIEBEL ELTRON S.A.S | 7-9 rue des Selliers | B.P 85107 | 57073 METZ Cedex 3

[www.stiebel-eltron.fr](http://www.stiebel-eltron.fr)