

# FET

## REGULACJA / ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

NUMER URZĄDZENIA: 234723

**Ukierunkowane sterowanie – planowane rozszerzenie.** U podstaw systemu regulatora pompy ciepła leży całkowicie nowa koncepcja regulacji. Obszerne funkcje modułu podstawowego mogą być rozszerzane za pomocą dodatkowego modułu i tego panelu obsługowego. Wszystkie komponenty łączy się wygodnie przez magistralę systemową. Centrum systemu stanowi menedżer pompy ciepła, który za pomocą zintegrowanego panelu sterowania steruje rozbudowanymi funkcjami, takimi jak: kaskadowanie dwóch pomp ciepła lub sterowanie jednym bezpośrednim i dwoma obiegami grzewczymi z mieszaczem. Poprzez rozszerzenie modułu można regulować dodatkowe cztery pompy ciepła, jak również dwa kolejne obiegi grzewcze z mieszaczem. Każdy łącznie z tych pięciu obiegów grzewczych może być regulowany za pomocą tego panelu obsługowego. Komponenty łączą w sobie funkcjonalność, możliwość rozszerzenia i łatwość instalacji. Wszystkie moduły wyróżniają się nową, ciekawą stylistyką oraz znacznie ulepszonym sposobem podłączania elektrycznych komponentów instalacyjnych.



### Najważniejsze cechy

Pokojowy panel obsługowy z funkcją termostatu do regulatora pomp ciepła

---

Prosta, intuicyjna obsługa za pomocą pokrętki Touch-Wheel i wyświetlacza matrycowego

---

Wskazanie temperatury pomieszczenia i wilgotności powietrza

---

Łatwa zmiana temperatury komfortowej



Typ	FET
Numer katalogowy	234723

#### Dane techniczne

Szerokość	145 mm
Wysokość	96 mm
Głębokość	31 mm

### **Dystrybutorzy**

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

[www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html](http://www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html)

### **Instalacja urządzeń**

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez wyspecjalizowanego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.