

SYSTEMY ZARZĄDZANIA OGRZEWANIEM STREFOWYM

Honeywell



ZASTOSOWANIE

Domy jednorodzinne, mieszkania, apartamenty, mały biznes

ZALETY

- inteligentne zarządzanie ogrzewaniem
- odpowiednia temperatura, w określonym miejscu i właściwym czasie
- zmniejszenie kosztów związanych z ogrzewaniem nawet o 30%
- wiele rozwiązań sterowania strefowego, w zależności od wielkości obiektu i rodzaju ogrzewania

CHARAKTERYSTYKA

Ogrzewanie strefowe: system sterowania temperaturą, indywidualnie dla różnych stref – pozwala na efektywne wykorzystanie dostarczonego ciepła, i jednoczesne zarządzanie nim, aby w każdym miejscu była utrzymywana zadana wcześniej temperatura

Rozwiązania systemowe:

- **regulator CMzone** – umożliwia jednocześnie sterowanie temperaturą w dwóch wydzielonych strefach; realizuje program tygodniowy – w wybranych pomieszczeniach utrzymywana jest zaprogramowana temperatura w określonym czasie, w poszczególnych dniach tygodnia; CMzone można rozbudować tj. przy większej ilości stref można dołączyć następny zestaw CMzone i sterować kolejnymi 2-ma strefami; regulator CMzone, jako system bezprzewodowy, może być stosowany w istniejących już instalacjach, bez potrzeby rozprowadzania przewodów sterujących

- **regulator strefowy HCE80** z centralą sterującą **HCM200d** lub **evotouch** – pozwalają na zarządzanie temperaturą w 8-16 strefach grzewczych; komunikacja central sterujących z urządzeniami wykonawczymi i czujnikami odbywa się bezprzewodowo, co umożliwia zastosowanie również w istniejących instalacjach; regulator strefowy oraz centrale wymagają zasilania sieciowego



- **regulator HCE40** z centralą sterującą **HCM100** – system przewodowy do zarządzania maks. 15 strefami grzewczymi – alternatywa dla systemów bezprzewodowych

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj pochodzenia: Niemcy, UK

Dystrybucja: sieć dystrybutorów na terenie całego kraju

Pozostała oferta: oferta Działu Automatyki Domów firmy Honeywell

- zawory i głowice termostatyczne
- termostaty oraz regulatory pomieszczeniowe i pogodowe
- filtry do wody, pary wodnej, oleju, sprężonego powietrza i innych nieagresywnych czynników
- regulatory ciśnienia
- armatura anstykażeniowa
- zawory mieszające

- przepustnice
- falowniki
- urządzenia do uzdatniania wody
- detektory: tlenku węgla i gazów palnych

Więcej informacji na

www.honeywell.com.pl/automatyka_domow



reddot design award
winner 2010

evohome



Honeywell Sp. z o.o.

ul. Domaniewska 39B, 02-672 Warszawa

tel. 22 60 60 900, faks 22 60 60 901, www.honeywell.com.pl, e-mail: automatykadomow@honeywell.com

INSTALACJE GRZEWICZE / SYSTEMY STEROWANIA

baza.budujemydom.pl

ibj 2011 193