

Automatyka domowa
VITOHOME 300

VIESSMANN
climate of innovation



Godło „Firma Przyjazna Klientowi”
dla firmy Viessmann sp. z o.o.
przyznana przez Instytut Zarządzania



Złoty Laur Konsumenta
dla firmy Viessmann przyznany
w kategorii „Urządzenia i systemy
grzewcze”



System modułowy umożliwia łatwą rozbudowę o kolejne funkcje

Większy komfort, niższe koszty ogrzewania

System automatyki domowej Vitohome 300 zarządza dostarczaniem ciepła indywidualnie do każdego pomieszczenia w budynku. Po skonfigurowaniu Vitohome 300, z dokładnością do jednego stopnia, utrzymuje wymaganą temperaturę w każdym pomieszczeniu i o każdej porze dnia i nocy. Kontroluje również temperaturę ciepłej wody użytkowej.

Efektywne ogrzewanie w skrócie

Vitohome 300 zapewnia ogrzewanie tylko tych pomieszczeń, w których w danej chwili rzeczywiście potrzebne jest ciepło. Steruje osobno ogrzewaniem każdego pomieszczenia w budynku. Dzięki temu można sporo zaoszczędzić na kosztach ogrzewania, szczególnie w połączeniu z techniką kondensacyjną.

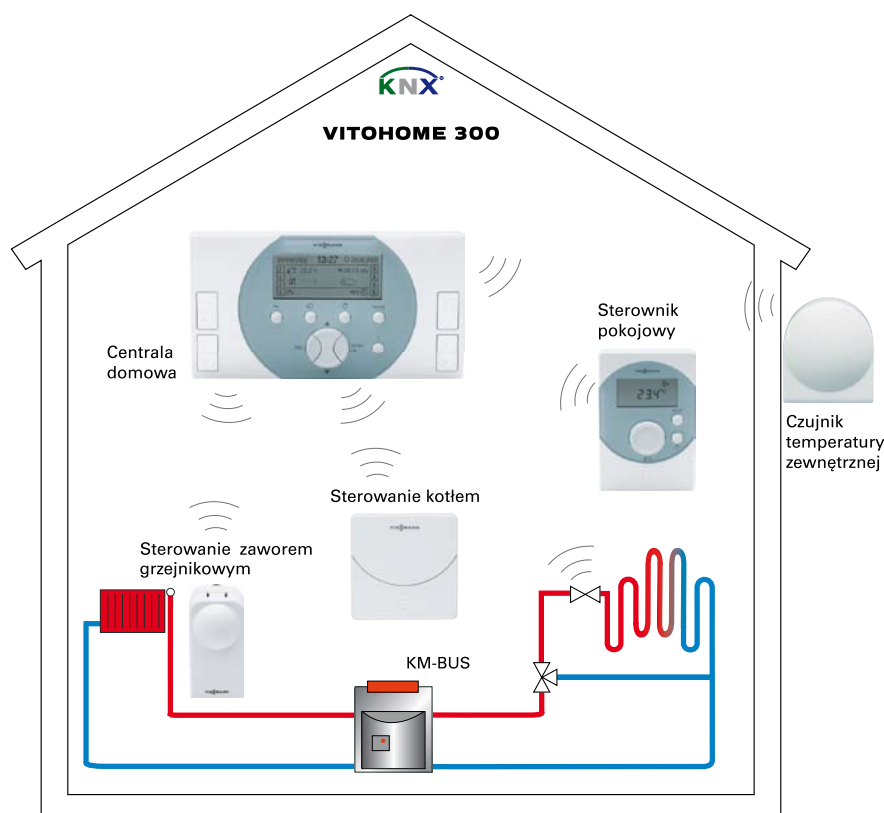
Gdy obniża się temperatura w pomieszczeniu, obniżają się również temperatury na zasilaniu i powrocie instalacji grzewczej. Pozwala to w jeszcze większym stopniu korzystać z zalet techniki kondensacyjnej, bo im niższa temperatura wody grzewczej powracająca z instalacji do kotła tym pracuje on jeszcze oszczędniej, zużywając mniej gazu lub oleju opałowego.

Instalacja lub rozbudowa - kiedy chcesz

Instalacja systemu automatyki domowej jest bardzo prosta, ponieważ komunikacja pomiędzy komponentami systemu odbywa się drogą radiową. Jest to idealne rozwiązanie przy rozbudowie ogrzewania lub jego modernizacji, ponieważ nie trzeba prowadzić przewodów elektrycznych. Również w przypadku kotła nie są Państwo zmuszeni do kosztownej wymiany urządzenia. Wszędzie tam, gdzie do urządzenia grzewczego można przyłączyć regulator Vitotrol 300, istnieje możliwość podłączenia systemu Vitohome 300.

Dzisiaj i na przyszłość

Vitohome 300 bazuje na europejskim standardzie komunikacji KNX. Umożliwia to jego łatwą rozbudowę o kolejne funkcje zwiększające komfort i bezpieczeństwo - również w przyszłości. System można rozbudować, np. o: funkcję rozpoznawania otwartych okien, czujniki dymu, systemy sterowania światłem i żaluzjami. Pozwala to na symulację obecności mieszkańców i przełączanie awaryjne. Daje to nie tylko większy komfort, ale również zwiększa bezpieczeństwo domowników.



Idealny system dla rozbudowy i modernizacji instalacji. Regulacja temperatury w każdym pomieszczeniu oddzielnie, ogrzewaniem grzejnikami lub z ogrzewaniem podłogowym. Bez kabli - komunikacja radiowa.



Pełny komfort za pomocą jednego przycisku – prosta obsługa i szybkie uruchomienie



Temperatura czynnika grzewczego, ciepłej wody użytkowej i uzyski ciepła z instalacji kolektorów słonecznych – wszystko w zasięgu wzroku

Przegląd zalet

- Komfort mieszkania z indywidualną regulacją temperatury niezależnie dla każdego pomieszczenia
- Łatwa regulacja temperatury w pomieszczeniach, dostosowana do indywidualnych przyzwyczajeń i oczekiwań mieszkańców
- Niskie koszty ogrzewania dzięki zgodnemu z zapotrzebowaniem ogrzewaniu każdego pomieszczenia i jeszcze efektywniejsze wykorzystanie techniki kondensacyjnej
- Łatwa obsługa całego systemu automatyki domowej za pomocą prostego menu
- Precyzyjna regulacja temperatury w pomieszczeniach
- Nie ma potrzeby prowadzenia przewodów elektrycznych dzięki komunikacji drogą radiową
- Uniwersalny system, do zastosowania przy wszystkich regulatorach Vitotronic z możliwością przyłączenia regulatora pokojowego Vitotrol 300
- Komunikaty za pomocą sygnałów dźwiękowych i zwykłego tekstu na wyświetlaczu
- Proste uruchamianie, wystarczy tylko nacisnąć jeden przycisk
- Przyszłościowa perspektywa dzięki modułowemu systemowi dla łatwej rozbudowy o kolejne funkcje
- Możliwość rozbudowy – otwarty standard KNX do przyłączania kolejnych komponentów, np. systemu sterowania światłem lub żaluzjami



climate of innovation

Viessmann sp. z o.o.
ul. Karkonoska 65
53-015 Wrocław
tel. 71/36 07 100
Infolinia: 801 0801 24
www.viessmann.pl

Twój Fachowy Doradca:

9449 674 PL 04/2012

Treści chronione prawem autorskim.
Kopiowanie i rozpowszechnianie tylko za zgodą posiadacza praw autorskich.
Zmiany zastrzeżone.