

Komunikacja przez WiFi i Vitoconnect

Obsługa urządzeń aplikacją mobilną ViCare oraz zarządzanie instalacją przez Vitoguide

- ViCare App umożliwia użytkownikowi instalacji bardzo łatwą, dialogową obsługę podstawowych funkcji instalacji grzewczej. Przez Vitoconnect 100, typ OPTO1 lub OT2 można poprzez sieć WiFi utworzyć połączenie internetowe z instalacją grzewczą.
- Aplikacja Vitoguide umożliwia firmie instalatorskiej dostęp do wszystkich instalacji grzewczych, wyposażonych w Vitoconnect.
- Wykorzystując bezprzewodową sieć domową z dostępem do internetu można połączyć Vitoconnect 100, typ OPTO1 lub OT2 z urządzeniem grzewczym.

Komunikacja**Aplikacje mobilne****ViCare App**

ViCare App umożliwia użytkownikowi instalacji grzewczej sterowanie nią poprzez smartfon lub tablet.

Aplikacja oferuje użytkownikowi pełen komfort w obsłudze własnej instalacji. Jest zorientowana na potrzeby Użytkownika, co czyni ją bardzo intuicyjną w obsłudze.

**Istotne cechy produktu:**

- Przegląd temperatur obiegów grzewczych.
- Intuicyjna nastawa wymaganych temperatur i programów czasowych.
- Obsługa ciepłej wody użytkowej wraz z nastawą temperatury i programów czasowych.
- Indywidualne dopasowanie cykliów dziennych poprzez "szybki wybór" programów np: "Wcześniej w domu" lub "Kładę się później".
- Wsparcie w oszczędzaniu kosztów ogrzewania.
- Możliwość indywidualnego wyboru Partnera Serwisowego.
- Wyświetlanie komunikatów w przypadku wystąpienia usterki instalacji.

Wymagania systemowe:

- Instalacja grzewcza z Vitoconnect 100, typ OPTO1.
- Vitotronic 200, typ HO2C ze zintegrowanym modułem LAN.
- Dostęp do Internetu.
- Smartfon lub tablet:


- iPhone, iPad lub iPod Touch z systemem operacyjnym iOS
- smartfon lub tablet z systemem operacyjnym Android

Informacje dotyczące kompatybilnych wersji oprogramowania prosimy pobrać z App Store lub Google Play.

- Lista obsługiwanych regulatorów znajduje się na stronie 1.1-3.

Wskazówki!

- Aby korzystać z ViCare należy zaakceptować warunki użytkowania.
- Dalsze informacje o wymaganiach systemowych wzgl. rejestracji i użytkowaniu aplikacji mobilnej ViCare App dostępne są na stronie www.viessmann.pl/vicare

Komunikacja				
Komunikacja				
<p>Vitoconnect 100, typ OPTO1</p> <p>Bramka internetowa do zdalnego nadzoru instalacji grzewczych np. za pomocą aplikacji ViCare. Vitoconnect odpowiada za połączenie z siecią internetową.</p> <p>Zakres dostawy:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bramka internetowa do montażu naściennego. ■ Zasilacz ze złączem mikro USB (przewód o długości 1m). ■ Przewód Optolink/USB (umożliwiający połączenie modułu WiFi z regulatorem kotła), długość 3m. <p>Komunikacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Przez złącze Optolink z regulatorem kotła. ■ Z internetem poprzez sieć bezprzewodową WiFi. <p>Przyłącza:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Mikro USB, zasilanie 5V. ■ USB dla podłączenia przewodu z wtykiem Optolink. ■ WiFi do komunikacji z internetem. <p>Wskazówki!</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Przed uruchomieniem należy sprawdzić wymagania dotyczące komunikacji w lokalnej sieci IP/WiFi. ■ Do prawidłowej pracy Vitoconnect wymagane jest stałe przyłącze internetowe. 			<p>Z014493 461,-</p>	<p>nr zam. PLN MG W</p>
<p>Obsługiwane regulatory:</p> <p>Urządzenia firmy Viessmann z regulatorami Vitotronic wyposażonymi w złącze Optolink.</p> <p>Regulatory kotłów wiszących lub kompaktowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vitotronic 200, typ HO1, HO1A, HO1B, HO1D, HO2B, HO2C ■ Vitotronic 200 RF, typ HO1C, HO1E <p>Regulatory kotłów stojących:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vitotronic 200, typ KO1B, KO2B, KW6, KW6A, KW6B, KW1, KW2, KW4, KW5 ■ Vitotronic 300, typ KW3 <p>Regulatory pomp ciepła i urządzeń hybrydowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vitotronic 200, typ WO1A, WO1B, WO1C <p>Regulatory kotłów na paliwa stałe:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vitoligno 300-C z Ecotronic (od wersji 2.12) ■ Vitoligno 200-S z Ecotronic (od wersji 2.04) ■ Vitoligno 300-P z Vitotronic 300, Typ FO1 <p>Więcej informacji znajduje się na stronie www.viessmann.pl/vitoconnect</p>				

Komunikacja**Aplikacje mobilne****Vitoguide**

Vitoguide pozwala firmom na dostęp do sterowanych pogodowo instalacji jednokotłowych, które zostały podłączone do internetu. Za pomocą tego oprogramowania można zoptymalizować procesy serwisowe w firmie oraz zwiększyć zadowolenie obsługiwanych klientów.

Vitoguide umożliwia obsługę instalacji niezależnie od miejsca pobytu i czasu. Za pomocą komputera PC, tabletu lub telefonu można odczytywać wszystkie istotne dane udostępnionych instalacji i efektywnie nimi zarządzać.

Na życzenie klienta, mogą Państwo lub Wasi współpracownicy otrzymywać informacje o statusie instalacji bezpośrednio na Państwa urządzenie.

Dodatkowe informacje dotyczące funkcji i sposobu ich wykorzystania znajdziecie Państwo na stronie internetowej www.vitoguide.info.

Najważniejsze cechy produktu:

- Komunikacja za pośrednictwem sieci LAN poprzez port (gniazdo RJ45) zintegrowany w regulatorach Vitotronic.
- Dostęp do programów roboczych, wartości zadanych i programów czasowych.
- Odczyt informacji o instalacjach.
- Wskazywanie informacji o stanie instalacji w postaci tekstowej.
- Automatyczne wysyłanie informacji o stanach krytycznych przez e-mail.

Wymagania systemowe:

- Dostęp do internetu/przeglądarka
 - Internet Explorer od wersji 10
 - Firefox od wersji 24.31
 - Safari
 - Google Chrome od wersji 27.
- Urządzenia z ekranem o przekątnej powyżej 8 cali.

Wymagania dotyczące instalacji grzewczej:

- Regulator kotła typu Vitotronic z zintegrowanym portem komunikacyjnym LAN.
- Dostęp do sieci internetowej.

Wskazówka!

- Przed użyciem prosimy zapoznać się z warunkami użytkowania Vitoguide.
- Dalsze informacje dotyczące wymagań systemowych oraz użytkowania Vitoguide znajdują się na stronie internetowej www.vitoguide.info.

nr zam.
PLN
MG W**Komunikacja****Monitoring instalacji przez Firmę Partnerską**

Dla przygotowania oferty dla Państwa klientów prosimy używać następujących nr zamówieniowych:
7026450 – obsługa za pomocą Vitoguide za okres 12 m-cy.
7026449 – obsługa za pomocą Vitoguide za okres 60 m-cy.

Komunikacja

Komunikacja

Zestaw Vitoconnect typ OT2 z Vitotrol 100 OT1
składa się z:

Vitoconnect typ OT2

Bramka internetowa do zdalnego sterowania instalacją grzewczą z jednym obiegiem grzejnikowym przez aplikację mobilną ViCare.

Zakres dostawy:

- Bramka internetowa do montażu na ścianie
- Zasilacz z przewodem i wtykiem Micro-USB (długość 1,5 m)
- Przewód 2-żyłowy Opentherm do komunikacji z kotłem (długość 3 m)

Komunikacja:

- Z kotłami wyposażonymi w złącze Vi-Opentherm (Vitodens 100-W oraz Vitodens 111-W typu: WB1B, WB1C, B1HA, B1KA, B1LA, B1LB, BH1C, B1KC, B1LD)
- Z lokalnym routerem za pomocą WLAN

Gniazda:

- Micro-USB do zasilania napięciem 5 V
- WLAN do połączenia z internetem
- Opentherm do połączenia z kotłem oraz termostatem Vitotrol 100 OT1

Wskazówka!

- Przed pierwszym uruchomieniem sprawdzić wymagania systemowe dotyczące komunikacji przez lokalną sieć IP / WLAN
- Do pracy Vitoconnect wymagane jest stałe połączenie z internetem
- Nie łączyć w jednej instalacji z innymi sterownikami Opentherm

oraz

Vitotrol 100 OT1

Regulator temperatury do komfortowego sterowania temperaturą pomieszczeń. Pozwala na dokonywanie indywidualnych nastaw temperatury przez użytkownika instalacji.

Komunikacja pomiędzy Vitotrol 100 OT1 i Vitoconnect Typ OT2 odbywa się przez szynę Opentherm, przewodem 2-żyłowym. Dostęp do mierzonej wartości poprzez aplikację ViCare lub system zarządzania instalacją Vitoguide.

Ważniejsze cechy produktu:

- Praca wg aktualnej temperatury pomieszczenia mierzonej przez Vitotrol 100 OT1
- Praca wg ustawionych wymaganych temperatur pomieszczenia i programów czasowych (do wyboru trzy programy czasowe "W domu", "Noc", "Nieobecność")
- Ogranicza zużycie paliwa i koszty ogrzewania gdy jesteśmy poza domem
- Poprzez aplikację ViCare informuje o wystąpieniu zakłóceń w pracy instalacji
- Do obsługi urządzeń grzewczych wyposażonych w komunikację Vi-Opentherm, sterujących jednym obiegiem grzewczym bez mieszacza.

Zakres dostawy:

- Vitotrol 100 OT1
- Zestaw śrub i kołków do mocowania na ścianie



ZK04328
758,-

nr zam.
PLN
MG W

