

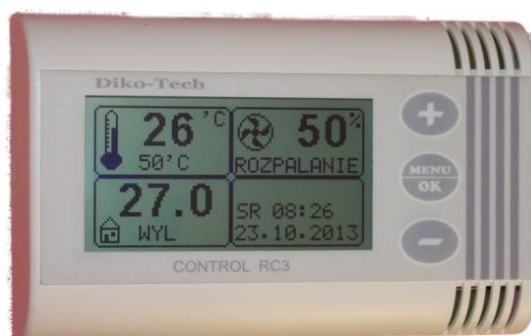
P.P.H.U. Diko-Tech

42-202 Częstochowa, ul. Banachiewicza 11
tel. 034 3226196, kom. 600 016 557
NIP 577-104-68-24

www.diko-tech.pl
diko-tech@diko-tech.pl

Instrukcja obsługi wersja 2015

PANEL POKOJOWY Z TERMOSTATEM RC3



Przeznaczenie

Panel pokojowy służy do zdalnej kontroli temperatury oraz do nadzoru kotła C.O.. Mamy zdalny wgląd do warunków panujących na kotle oraz wszystkich sytuacji alarmowych.

Nastawy są takie same jak w sterowniku DT-01.

Funkcje urządzenia

- termostat pokojowy
- wskazuje aktualną temperaturę na kotle
- zmiana temperatury zadanej na kotle
- ustawienie temperatury brak opału w kotle
- ustawienie temperatury podwyższonej (alarmowej)
- wbudowany sygnalizator dźwiękowy
- wyświetlacz graficzny.

Parametry techniczne.

Zakres regulacji temperatury kotła C.O.	20°C ÷ 85°C
Termostat pokojowy	15°C ÷ 40°C lub „--” wyłączony
Histereza temperatury pokojowej	0,5°C ÷ 9°C
Przesył danych	RS485
Zasilanie	Złącze 9-12V DC / 50 mA
Wymiary obudowy	90 x 64 x 33
Przewód podłączeniowy	4 żyły. 15m
Zdalne sterowanie	Bez napięciowe styk zwierany (opcja)

Montaż

Do urządzenia należy doprowadzić przewód od sterownika.

Zamocować do ściany lub innej powierzchni stałej.

Podłączyć przewód zakończony wtykami (kabel w komplecie).

Pierwsze uruchomienie.

Po załączeniu urządzenia urządzenie wykona test i przejdzie do pracy.

Po otrzymaniu sygnału od sterownika panel RC3 zacznie wskazywać aktualne parametry kotła, na wyświetlaczu wskazywana jest też temperatura pomieszczenia.

Programowanie.

Przyciskiem plus lub minus zmieniamy temperaturę na kotle w zakresie.

Przez naciśnięcie środkowego przycisku mamy wgląd do ustawień kotła i samego panelu.

Temperatura pomieszczenia

Funkcja termostat powoduje zmianę temperatury kotła na zadaną w funkcji sterowni zewnętrznej.

Histereza temperatury pokojowej.

Oznacza różnicę pomiędzy załączeniem a wyłączeniem sterowania termostatu.

Temperatura alarmu.

Regulowane wg. ustawień w menu alarmy.

Sygnalizator dźwiękowy

Wbudowany sygnalizator informuje nas o zaistniałych alarmach oraz pomaga nawigować w menu urządzenia

Kontrast wyświetlacza

Do własnych potrzeb można zmienić nasycenie koloru na wyświetlaczu.

Kalibracja pomiaru temperatury pomieszczenia

Kalibracja czujnika pomiarowego jest w ustawieniu termostat.

Zdalne załączenie funkcji rozpalanie nie jest możliwe jeśli sterownik główny przejdzie w tryb wygaszania, konieczne jest zejście do kotła w celu wglądu sytuacji panującej na kotle.

KARTA GWARANCYJNA

Na wstępie pragniemy podziękować, za wybór produktu firmy Diko-Tech. Jesteśmy pewni, że będą państwo z tego wyboru zadowoleni. Projektujemy nasze urządzenia tak, aby spełniały państwa wymagania i gwarantowały przyszłe bezproblemowe użytkowanie.

Firma Diko-Tech, w odniesieniu do wszystkich swoich produktów gwarantuje dobrą jakość wykonania. Zapewniamy prawidłowe działanie sprzętu pod warunkiem użytkowania go zgodnie z przeznaczeniem i zasadami zawartymi w dołączonym Podręczniku Użytkownika. Diko-Tech udziela gwarancji na wszelkie wady materiałowe lub wady wykonania i zobowiązuje się do naprawy lub wymiany wadliwego urządzenia. Okres gwarancji wynosi 24 miesiące od daty sprzedaży.

Bezpłatna naprawa gwarancyjna może być dokonana gdy reklamowane urządzenie zostanie dostarczone do siedziby firmy wraz z kartą gwarancyjną, opisem uszkodzenia oraz pełnymi danymi reklamującego. **Jakiegokolwiek koszty transportu do i od siedziby serwisu pokrywa reklamujący.**

Warunki uznania gwarancji

1. Gwarancja jest ważna tylko wtedy, gdy użytkownik może przedstawić oryginał faktury zakupu (z oznaczoną datą zakupu, nazwą produktu, nazwą i adresem sprzedawcy)
a zawarte na fakturze dane są kompletne i czytelne.
2. Reklamowany produkt powinien być dostarczony do autoryzowanego serwisu w stosownym opakowaniu zabezpieczającym przed uszkodzeniami w transporcie, **koszty transportu pokrywa reklamujący.**
3. Diko-Tech dokona naprawy lub wymiany sprzętu w możliwie krótkim terminie, odpowiednim do stopnia skomplikowania uszkodzenia, pod warunkiem dostępności części zamiennych.
4. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych przeróbkami lub poprawkami produktu, o ile uprzednio na ich wykonanie nie było pisemnej zgody firmy Diko-Tech.
5. Wymiana urządzenia lub jego części nie powoduje wydłużenia gwarancji.

Gwarancją nie są objęte:

1. Uszkodzenia powstałe na skutek nadmiernego zużycia komponentów lub niewłaściwego użytkowania. Produkt powinien być użytkowany zgodnie z załączonym Podręcznikiem Użytkownika
2. Wszystkie uszkodzenia spowodowane nieprzestrzeganiem zaleceń firmy Diko-Tech, odnośnie regularnych czynności obsługi właściwych dla danego produktu.
3. Uszkodzenia spowodowane przez instalację lub użytkowanie produktu niezgodnie z normami technicznymi, bezpieczeństwa lub prawnymi obowiązującymi w kraju.
4. Uszkodzenia spowodowane próbą naprawy przez nieautoryzowany serwis lub próbą naprawy we własnym zakresie.
5. Uszkodzenia powstałe w trakcie transportu, z powodu niewłaściwego opakowania (zaleca się przechowywanie oryginalnych opakowań i stosowanie ich przy każdej konieczności przewozu produktów)
6. Uszkodzenia powstałe wskutek udaru mechanicznego, uderzenia pioruna, zalania, pożaru, przepięcia, zwarcia, niewłaściwej wentylacji lub innych przyczyn niezależnych od firmy Diko-Tech.

Wyrób. Panel pokojowy RC3 nr.....

Data pakowania Podpis oraz pieczęć

PODPIS ODBIORCY:.....

zapoznałem się z treścią gwarancji i akceptuję jej warunki.