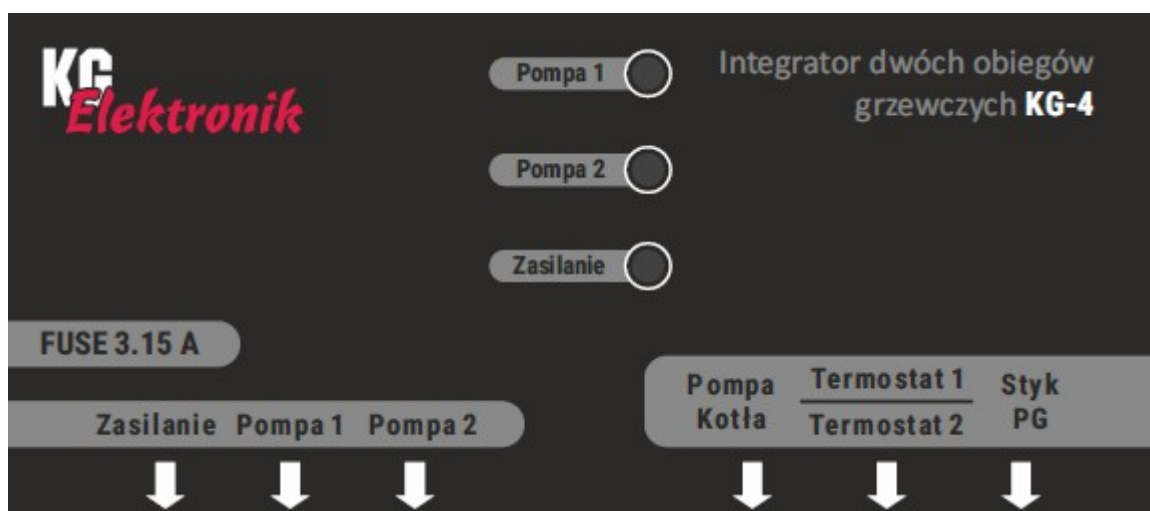


Sterownik – integrator dwóch obiegów grzewczych oraz pompy kotła KG-4



Przeznaczenie urządzenia

Sterownik KG-4 jest elektronicznym urządzeniem przeznaczonym do automatycznego sterowania pracą **dwóch niezależnych obiegów grzewczych plus pompę kotła** w instalacjach centralnego ogrzewania. Urządzenie realizuje regulację temperatury poprzez sterowanie pompami obiegowymi i dowolnymi termostatami przewodowymi on/off



Zakres stosowania

Sterownik KG-4 może być stosowany w:

- instalacjach CO z jednym źródłem ciepła,
- układach grzejnikowych i ogrzewania podłogowego,

Dane techniczne

- Napięcie zasilania: 230 V AC / 50 Hz
- Pobór mocy: ≤ 2 W
- Wyjścia sterujące:
 - 2 × pompa obiegowa 230 V AC
 - 1 x pompa kotła 230V AC załączana razem ze stykiem PG
- Wejścia bez napięciowe on/off:
 - 2 × styk do termostatu pokojowego
 - 1 × styk bez napięciowy kotła gazowego (PG)
- Stopień ochrony obudowy: IP20
- Klasa ochronności: II
- Temperatura pracy: 0–40 °C

Montaż

1. Sterownik montować w pozycji pionowej na ścianie.
2. Montaż wykonywać w pomieszczeniu suchym, bez kondensacji pary wodnej.
3. Zapewnić swobodny dostęp do elementów obsługowych.

Montaż i podłączenie może wykonywać wyłącznie osoba z uprawnieniami elektrycznymi.

Podłączenie elektryczne

- Podłączenia wykonywać przy odłączonym napięciu zasilania.
- Sprawdzić zgodność napięć odbiorników z danymi znamionowymi sterownika.

Uruchomienie

1. Sprawdzić poprawność wszystkich połączeń.
2. Włączyć zasilanie sterownika.

Zabezpieczenia

Sterownik posiada wbudowane funkcje zabezpieczające:

- Bezpiecznik topikowy 3,15 A
- Opcja dodatkowa, ochronę przed przegrzaniem instalacji, montaż termika we własnym zakresie, gniazda podłączeniowe wewnątrz obudowy

KARTA GWARANCYJNA

UWAGA! Karta gwarancyjna ważna tylko łącznie z dowodem zakupu (faktura, paragon).

Gwarancji udziela się na 24 miesiące od daty zakupu, jeżeli zakupiony produkt nie służy do użytku w prowadzonej działalności gospodarczej. W przypadku zakupu na użytek prowadzonej działalności gospodarczej gwarancji udziela się na 12 miesięcy

Karta z datą sprzedaży i wpisanym numerem produkcyjnym urządzenia powinna być potwierdzona przez punkt sprzedaży pieczętą i podpisem sprzedawcy.

Niniejsza gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

Naprawa zostanie wykonana na warunkach zgodnych z aktualnymi przepisami o gwarancji, obowiązującymi w Rzeczypospolitej Polskiej.

Zakres usług gwarancyjnych obejmuje usuwanie wad materiałowych lub innych wad powstałych z winy producenta.

Wymiana sprzętu na inny lub zwrot gotówki może mieć miejsce w przypadku, gdy sklep, w którym nastąpił zakup, wyrazi na to zgodę oraz gdy:

- a) urządzenie nie nosi śladów użytkowania i fakt ten jest potwierdzony przez gwaranta,
- b) naprawa gwarancyjna nie jest możliwa w terminie ustawowym,

W okresie gwarancji nie wolno dokonywać żadnych zmian w konstrukcji urządzenia (dotyczy to także skracania przewodu przyłączeniowego) bez uzgodnień z gwarantem.

W okresie gwarancji nie wolno rozmontowywać urządzenia poza zakres czynności wynikających z instrukcji obsługi.

Niedotrzymanie warunków powoduje unieważnienie gwarancji.

Poza warunkami gwarancji, kupującemu nie przysługują żadne odszkodowania.

W każdym przypadku użytkownik zobowiązany jest wymontować urządzenie i dostarczyć do sprzedawcy lub serwisu firmowego

W przypadku wysyłki urządzenia do naprawy przez użytkownika, użytkownik uzyska od gwaranta telefoniczną instrukcję o sposobie przesyłki i firmie przewozowej, z którą gwarant ma podpisaną umowę przewozu.

Model urządzenia:.....

Numer seryjny:

.....

Data sprzedaży (miesiąc słownie) pieczętka i podpis sprzedającego



Informacja o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych

Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwi zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

**NA KAŻDY PRODUKT UDZIELAMY 24 MIESIĄCE
GWARANCJI!!!**

**Gwarantujemy najwyższą jakość zakupionych
towarów.**

FIRMA KG ELEKTRONIK

UL, Kilńskiego 96 39-300 MIELEC NIP 817-103-80-19

tel. 17 5864987

biuro@kgelektronik.pl -- serwis@kgelektronik.pl -- www.kgelektronik.pl