



INSTRUKCJA OBSŁUGI  
Sterownik wentylatora nadmuchowego
nagrzewnicy powietrza CS-21 B



CE

Wersja Polska



Sterownik kontroluje pracę wentylatora nadmuchowego. Przeznaczony jest do sterowania wentylatorami nadmuchowymi w nagrzewnicach powietrza lub kotłach nadmuchowych .

W sterowniku ustawiamy temperaturę załączenia wentylatora oraz wydajność z jaką ma dmuchać wentylator 1 – 10 stopni mocy,

Menu :

d- od 1 do 10 stopni

S- typ sterowania STD (stała moc) lub CS płynna moc dmuchawy (wraz ze wzrostem temperatury sterownik zwiększa obroty dmuchawy)

c- dodatkowa dmuchawa 2 (ustawiamy temp. załączenia w przedziale 20-80 st.C, dmuchawa 2 nie posiada regulacji obrotów)

Przy temperaturze 90 st.C sterownik automatycznie załącza dmuchawę na 100 % mocy.

Minimalna temperatura załączenia dmuchawy 1 - 30 st,C

Sterownik automatycznie załącza wentylator po przekroczeniu nastawionej temperatury .

Opcje serwisowe

W opcjach serwisowych można zmienić typ dmuchawy w celu poprawnej regulacji obrotów silnika

Wejście w opcje serwisowe jest możliwe po wyłączeniu zasilania i po ponownym włączeniu przytrzymując jednocześnie klawisze + i –

d- to typ dmuchawy:

1- DMUCHAWA D1

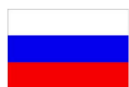
2- DMUCHAWA D2

3- DMUCHAWA D3

4- DMUCHAWA D4

Po ustawieniu typu dmuchawy sterownik automatycznie przejdzie do pracy na zadanych parametrach po 5 sekundach.

Wersja rosyjska



Автоматика вентилятора наддува воздухом нагревателей CS-21D

Контроллер управляет работой вентилятора. Он предназначен для управления нагревателями подачи воздуха вентилятора или бойлеры, воздушный обдув.

Регулятор температуры набор вентилятора и эффективность, с которой нагнетательный вентилятор 1 - 10 уровней мощности.

меню:

D- от 1 до 10 градусов

S-тип управления STD (постоянная мощность) или CS жидкости вентилятора мощности (с увеличением регулятора температуры увеличивает скорость вентилятора)

C- дополнительный вентилятор 2 (заданная температура. переключения в диапазоне 20-80 градусов по Цельсию, воздуходувки 2, не имеет никакого контроля скорости)

При температуре 90 градусов по Цельсию контроллер автоматически переключает вентилятор на 100% мощности.

Температура вентилятор минимальных активаций 1 - 30 ° C

Контроллер автоматически переключает вентилятор при заданной температуре.

варианты обслуживания

Варианты услуг, вы можете изменить тип вентилятора для коррекции контроля частоты вращения двигателя

Вход в службы возможны варианты после включения питания выключен и снова включен после удерживая обе клавиши + и -

d- вентилятор:

1- ВОЗДУХОДУВКИ D1

2- ВОЗДУХОДУВКИ D2

3- ВОЗДУХОДУВКИ D3

4- ВОЗДУХОДУВКИ D4

После установки типа контроллера вентилятора автоматически переходит на работу по заданным параметрам через 5 сек

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.

Urządzenie musi być dostarczone do serwisu wraz z:

- a) szczegółowym opisem problemu technicznego,**
- b) kartą gwarancyjną,**
- c) ważnym dowodem zakupu.**

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.

W przypadku skorzystania ze wskazanej firmy przewozowej koszty przesyłki zostaną rozliczone między gwarantem a przewoźnikiem. Wysyłający zobowiązany jest do przygotowania przesyłki przed ewentualnymi uszkodzeniami w transporcie, urządzenie należy zabezpieczyć wypełniając szczelnie paczkę np. gazetami, folią, styropianem. Dodatkowo na kartonie trzeba umieścić informacje "UWAGA SZKŁO".

Model urządzenia:.....

Numer seryjny:

.....
Data sprzedaży (miesiąc słownie) pieczętka i podpis sprzedającego

Bardzo pomocne w szybszym załatwieniu sprawy przy składaniu reklamacji będzie podanie adresu mailowego i numeru telefonu reklamującego



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 umożliwia 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, SIENKIEWICZA 121 39-300 MIELEC NIP 817-103-80-19

tel. 17 5864987

sprzedaz wew.20 - serwis wew.21 - fax wew.25

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

