

Link do produktu: <https://www.kbkinstal.pl/sterownik-dk-system-unister-201303-miarkownik-ciagu-elektroniczny-p-8406.html>



Sterownik DK System UNISTER 201303 miarkownik ciągu elektroniczny

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Symbol SKU	0000034518
Kod producenta	201303
Kod EAN	5901292963231
EAN (GTIN)	5901292963231
Informacje o bezpieczeństwie	CE
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1.11 kg
Sposób montażu	Stojące funkcyjne
Typ pieca	komora spalania
Rodzaj	sterownik
Marka	DK System
Kod producenta	201303

Opis produktu





UNISTER DK SYSTEM

Elektroniczny miarkownik ciągu

Nr kat. 201303

Elektroniczny miarkownik ciągu UNISTER przeznaczony jest do sterowania temperaturą kotła na paliwo stałe poprzez otwieranie i zamykanie kłapy regulującej dopływ powietrza do paleniska. Dodatkowo urządzenie steruje pracą pompy obiegowej.

Budowa:

- **Materiał wykonania:** ABS
- **Wysokość:** 11,5 cm
- **Długość:** 12,5 cm
- **Temperatura pracy:** 0 - 40°C
- **Pilot:** Nie

Unikatowe rozwiązanie sterowania dopływem powietrza do kotła i wysokie bezpieczeństwo w użytkowaniu stawia ten regulator w czołówce urządzeń do obsługi prostych kotłów na paliwo stałe.

Specyfikacja techniczna

- **Materiał wykonania** : ABS
- **Wyświetlacz cyfrowy** : Tak
- **Wi-Fi** : Nie
- **Baterie w zestawie** : Nie
- **Zdalnie programowalny** : Nie
- **Zwiększenie liczby stref** : Nie





Funkcje:

- Jedno wyjście sterujące pompą.
- Sterowanie pompą centralnego ogrzewania
- Regulacja ciągu klapą regulującą dopływ powietrza do paleniska
- Współpraca z panelem zdalnego sterowania
- Funkcja zapobiegająca osadzaniu się kamienia w pompie.

Opis regulatora

Elektroniczny miarkownik ciągu UNISTER przeznaczony jest do sterowania temperaturą kotła na paliwo stałe poprzez otwieranie i zamykanie klapki regulującej dopływ powietrza do paleniska. Dodatkowo urządzenie steruje pracą pompy obiegowej. Miarkownik posiada następujące funkcje:

- utrzymywanie ustawionej temperatury kotła przez sterowanie dolotem powietrza
- funkcja podtrzymywania procesu spalania tzw. przedmuchy
- automatyczne wyłączenie sterowania po wygaszeniu kotła
- opuszczenie klapki w przypadku zaniku napięcia zasilającego
- zamykanie dolotu powietrza na czas podkładania paliwa do kotła
- sterowanie pracą pompy obiegowej centralnego ogrzewania
- funkcja COMFORT SYSTEM, chroniąca pompę przed osadzaniem się kamienia
- funkcja ochrony instalacji przed zamrożeniem i przegrzaniem kotła
- sygnalizacja uszkodzenia czujnika temperatury
- sygnalizacja blokady / awarii silnika
- regulowana jasność wyświetlacza - zwiększana na czas zmiany ustawień

