



Micro DRIVER 1H i 2H fil pilote

*Programator tygodniowy, 1 lub 2 strefowy
dla systemów grzewczych z przewodem sterującym*



Na zdjęciu model Micro DRIVER 2H fil pilote (2 strefowy)

Programatory **Micro DRIVER fil pilote** są przeznaczone do zarządzania pracą elektrycznych systemów grzewczych wyposażonych w przewód sterujący 4-ma rozkazami.

Zależnie od wersji 1H lub 2H, umożliwiają sterowanie 1 lub 2 stref grzewczych w cyklu tygodniowym.

- **Micro DRIVER 1H fil pilote** – to 1 modyfikowalny program dziennie
- **Micro DRIVER 2H fil pilote** – to 1 modyfikowalny program dziennie, oddzielnie dla każdej strefy.

Wyboru sposobu funkcjonowania ogrzewania dokonujemy obrotowym przełącznikiem lub za pomocą przycisków na przedniej ścianie urządzenia.

W trybie automatycznym (AUTO) urządzenie realizuje zapisany program.

Dostępne są również inne tryby pracy:

- Komfort lub Obniżka włączone na stałe
- Dyżur na stałe lub przez ustawioną ilość dni (od 1 do 99)
- Wyłączenie ogrzewania
- Chwilowe zawieszenie i automatyczny powrót do wykonywania programu

Micro DRIVER fil pilote jest wyjątkowo prosty w instalacji i obsłudze.

Nie wymaga żadnych baterii ani akumulatorów.

Prosty demontaż ułatwia utrzymanie estetycznego wyglądu urządzenia.

Programowanie
ogrzewania
elektrycznego

Wyrób zgodny z zaleceniami:

Vivrelec

- Isolation renforcée, ventilation adaptée
- Appareils électriques de qualité
- Montage certifié
- Conseils d'utilisation



PROMOTELEC

Produit répondant aux spécifications
du label confort électrique



Programator tygo-
dniowy,
1 lub 2 strefowy

1 modyfikowalny
program dla każdej
strefy

Możliwość zawie-
szenia wykonywa-
nia programu auto

Ustawiany okres
opcji dyżur

Zdalne wyłączenie
ogrzewania

Nie wymaga baterii
ani akumulatorów

Prosty montaż
naścienny

Łatwa obsługa



Charakterystyka

- Zasilanie: 230V, +/-10%, 50Hz
- Podtrzymanie działania zegara w przypadku zaniku napięcia: 4godz. (przez kondensator)
Zapisany program jest niewrażliwy na zaniki napięcia
- Pobór mocy: 1VA
- Klasa izolacji: II
- Obrotowy przełącznik trybu pracy
- Wybór 4 opcji włączanych na stałe (Komfort, Obniżka, Dyżur, Wyłączenie) oraz:
 - 1 modyfikowalny program dziennie (model 1H)
 - 1 modyfikowalny program dziennie, dla każdej strefy oddzielnie (model 2H)
- **Możliwość chwilowego przerwania wykonywanego programu danej strefy i samoczynny powrót do programu** (od najbliższej zmiany trybu w zapisanym programie)
- **Opcja Dyżur włączana na stałe lub na ustawiony okres** : od 1 do 99 dni
- Wyświetlacz cyfrowy
- Wymiary obudowy: 128 x 85 x 31 mm
- Montaż ścienny, natynkowy
- Stopień ochrony: IP30
- Urządzenia nie należy instalować w środowisku nadmiernie zanieczyszczonym

Zasada działania



Przykład: Micro DRIVER 2H fil pilote steruje dwie grupy konwektorów z przewodami sterującymi.

Pozostałe zastosowania:

- grzejniki radiatorowe
- termostaty do elektrycznego ogrzewania podłogowego

Opis programowania

1 Dzień tygodnia
2 Godzina
3 Przebieg programu dziennego (a: Komfort b: Obniżka)
4 Wskaźnik strefy grzewczej
5 Przyciski zmiany parametrów lub chwilowego zawieszenia programu auto
6 Zatwierdzenie w trybie programowania
7 Wskaźnik wyboru pozycji przełącznika
8 Obrotowy przełącznik trybu pracy systemu grzewczego
9 Przycisk programu wakacyjnego (dyżur)

Dyżur Ab
Obniżka 20:49
Komfort 20:49

Micro DRIVER wykonuje program.
Np. Komfort o godz. 20:00
Program ma zostać zmieniony

Np. dla strefy Z1
Z1 Ukazuje się przebieg programu
1-wszy wskaźnik godziny zaczyna migać
+ 1 godz. Komfort
- 1 godz. Obniżka
OK Kolejny dzień

Zaciski przyłączeniowe

