

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/termostat-ocd5-1999-z-dotykowym-wyswietlaczem-p-1250.html>



Termostat OCD5 1999 z dotykowym wyświetlaczem

Cena brutto	457,00 zł
Dostępność	Dostępny 1-3 dni
Numer katalogowy	eleOCD5-1999
Kod producenta	OCD5-1999
Producent	ELEKTRA Sp. J.
Zawartość opakowania	termostat, czujnik podłogowy, instrukcja
Zastosowanie	Elektryczne ogrzewanie podłogowe
Kolor	Biały

Opis produktu

Regulatory temperatury ELEKTRA OCD5 pozbawione są wszelkich wystających części w postaci gałek czy przycisków w przedniej części obudowy, przez co stają się optycznie „przyjaźniejsze” dla oka i ładniej komponują się w przestrzeni mieszkalnej, czy też użytkowej.

Tak jak w wersjach poprzednich regulatorów ELEKTRA OCD2, czy ELEKTRA OCD4 nie zrezygnowano z funkcji adaptacyjnej, którą Klienci chwalą sobie najbardziej. „Uczący” się bezwładności cieplnej podłogi regulator, już po paru dniach wie, kiedy należy załączyć ogrzewanie tak, aby osiągnęło ono wyznaczoną przez użytkownika wartość o dokładnie zadanej porze.

Niewątpliwą zaletą regulatora jest dodanie kalendarza. Dzięki temu rozwiązaniu możemy jeszcze w łatwiejszy i prostszy sposób zaplanować sobie wyjazdy weekendowe, czy też dłuższy urlop.

Do programów czterozdarzeniowych, czy też chwilowego podniesienia lub obniżenia temperatury przyzwyczailiśmy się już wszyscy. Teraz możemy wybrać program sześciozdarzeniowy. Ponadto, istnieje możliwość sterowania za pomocą czujników: powietrznego, podłogowego oraz obu jednocześnie, gdzie czujnik podłogowy, pełni rolę limitującego.

Dane techniczne:

- Napięcie zasilania: 100-240 VAC
- Max. obciążenie: 16A
- Montaż: podtynkowy
- Wbudowany wyłącznik: 2-polowy, 16A
- Zakres regulacji temperatury komfortowej: +5°C; +40°C dla każdego zdarzenia
- Zakres regulacji temperatury ekonomicznej: +5°C; +40°C dla każdego zdarzenia
- Stopień ochrony: IP 21
- Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 82 x 82 x 40 mm
- Wyświetlacz : 176 x 220 pikseli, TFT
- Certyfikaty wyrobu: VDE, BEAB
- Wyrób oznakowany: CE

Ustawienie temperatury podłogi: **5 ° C do 40 ° C**

Maksymalne obciążenie: **16A**

Czas podtrzymania: **24 godziny**

Ochrona przed zamarzaniem: **Tak**

Długość przewodu czujnika: **3m**

Zakres temperatur: **od 5 ° C do 45 ° C**

Pobór mocy:

Ochrona: IP21
Czujnik podłogowy: NTC
Wymiary: 82 x 82 x 40 mm
Napięcie zasilania: 220 - 240V ~ 50/60 Hz