

Termostaty pokojowe

AD247P Termostat pokojowy przewodowy



NOWOŚĆ

- Przewodowy regulator temperatury służący do sterowania urządzeniami grzewczymi
- Duży podświetlany wyświetlacz z dotykowymi przyciskami
- Możliwe są 3 tryby pracy: dzień/noc, tygodniowy, ręczny
- Tryb DZIEŃ/NOC: temperatura zadana jest zależna od pory dnia – ustala się temperaturę zadaną dla dnia i nocy (temperatura komfortowa i ekonomiczna) oraz godziny, w których sterownik będzie rozpoczynał porę dzienną oraz nocną
- Tryb TYGODNIOWY: użytkownik ma możliwość ustalenia, w których godzinach ma obowiązywać temperatura zadana komfortowa, a w których zadana ekonomiczna. Regulator posiada możliwość zaprogramowania dziewięciu różnych programów dobowych ustawień, które podzielone są na trzy zasadnicze grupy:
 - PROGRAM 1÷3 – dla wszystkich dni tygodnia
 - PROGRAM 4÷6 – najpierw dla dni roboczych (pon.-pt.), a następnie na weekend
 - PROGRAM 7÷9 – osobno dla każdego dnia tygodnia
- Tryb RĘCZNY: temperatura zadana ustawiana jest ręcznie bezpośrednio z poziomu ekranu głównego za pomocą przycisków "+" lub "-"
- Posiada funkcję OPTIMUM START, która pozwala na inteligentne sterowanie ogrzewaniem, zwiększa efektywność i zapewnia lepszy komfort cieplny, algorytm regulatora dobiera optymalny czas załączenia kotła z wyprzedzeniem czasowym potrzebnym do osiągnięcia zadanej temperatury
- Możliwość podłączenia czujnika TEMPERATURY PODŁOGOWEJ, po czym regulator pokojowy będzie sterował temperaturą pomieszczenia uwzględniając przy tym temperaturę podłogi
- Styk beznapięciowy NO-COM-NC (230V AC / 0,5A (AC1), 24V DC / 0,5A (DC1))

CENA NETTO		AD247P
Pakiet		AD247P
Indeks		100012645P
	PLN	400

WYPOSAŻENIE DODATKOWE "REGULACJE"				
		Pakiet	Indeks	PLN
	Czujnik c.w.u.	HX96	7737150	182

Termostaty pokojowe

AD248P Termostat pokojowy bezprzewodowy




NOWOŚĆ

- Bezprzewodowy regulator temperatury służący do sterowania urządzeniami grzewczymi
- Duży podświetlany wyświetlacz z dotykowymi przyciskami
- Możliwe są 3 tryby pracy: dzień/noc, tygodniowy, ręczny
- Tryb DZIEŃ/NOC: temperatura zadana jest zależna od pory dnia – ustala się temperaturę zadaną dla dnia i nocy (temperatura komfortowa i ekonomiczna) oraz godziny, w których sterownik będzie rozpoczynał porę dzienną oraz nocną
- Tryb TYGODNIOWY: użytkownik ma możliwość ustalenia, w których godzinach ma obowiązywać temperatura zadana komfortowa, a w których zadana ekonomiczna. Regulator posiada możliwość zaprogramowania dziewięciu różnych programów dobowych ustawień, które podzielone są na trzy zasadnicze grupy:
 - PROGRAM 1÷3 – dla wszystkich dni tygodnia
 - PROGRAM 4÷6 – najpierw dla dni roboczych (pon.-pt.), a następnie na weekend
 - PROGRAM 7÷9 – osobno dla każdego dnia tygodnia
- Tryb RĘCZNY: temperatura zadana ustawiana jest ręcznie bezpośrednio z poziomu ekranu głównego za pomocą przycisków "+" lub "-"
- Posiada funkcję OPTIMUM START, która pozwala na inteligentne sterowanie ogrzewaniem, zwiększa efektywność i zapewnia lepszy komfort cieplny, algorytm regulatora dobiera optymalny czas załączenia kotła z wyprzedzeniem czasowym potrzebnym do osiągnięcia zadanej temperatury
- Możliwość podłączenia czujnika TEMPERATURY PODŁOGOWEJ, po czym regulator pokojowy będzie sterował temperaturą pomieszczenia uwzględniając przy tym temperaturę podłogi
- Styk beznapięciowy NO-COM-NC (230V AC / 0,5A (AC1), 24V DC / 0,5A (DC1))

CENA NETTO		AD248P
Pakiet		AD248P
Indeks		100013138P
	PLN	710

WYPOSAŻENIE DODATKOWE "REGULACJE"

		Pakiet	Indeks	PLN
	Czujnik c.w.u.	HX96	7737150	182