


LIBRA


AURATON 3021

Tygodniowy, przewodowy regulator temperatury


AURATON Libra to przewodowy, elektroniczny regulator pozwalający na tygodniowe programowanie temperatury. Regulator AURATON Libra umożliwia użytkownikowi zarządzanie 7 niezależnie konfigurowanymi programami, jak również posiada fabrycznie ustawioną temperaturę przeciwzamrożeniową. Dodatkowo posiada tryb ręczny. Minimalna ilość przycisków pozwala na sprawną i szybką obsługę. Regulator wyposażony jest w tryb pracy PWM, polegający na cyklicznym załączaniu i wyłączaniu urządzenia grzewczego minimalizując wahania temperatur. Algorytm PWM utrzymuje komfort ciepły w pomieszczeniu wyprzedzając zachowania układu grzewczego, jednocześnie dbając o niższe zużycie energii. Istotną innowacją w AURATON Libra jest możliwość ustawienia termostatu w tryb chłodzenia.




 10 programów temperaturowych (7 modyfikowalnych przez użytkownika)

 3 niezależnie ustawialne temperatury (dzienna, nocna, przeciwzamrożeniowa)

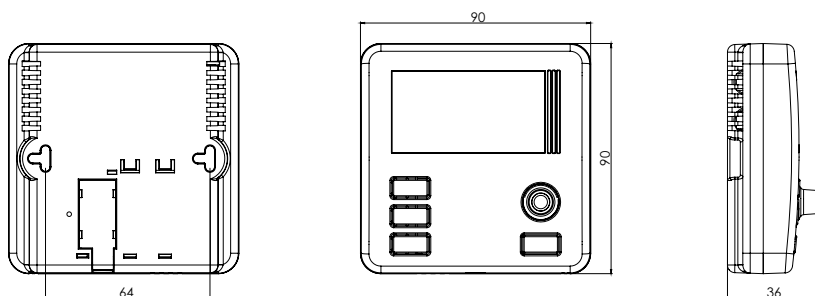
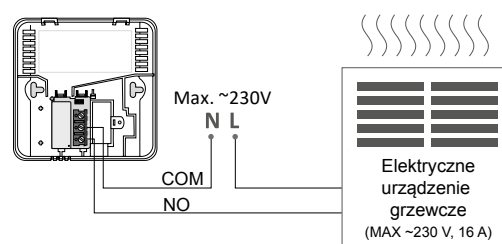
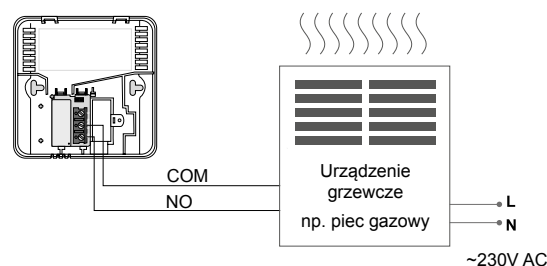
 Tryb pracy PWM

 Wyświetlacz LCD dostosowany do pracy w słabo oświetlonych pomieszczeniach

 Tryb pracy ogrzewanie lub chłodzenie

DANE TECHNICZNE

Zasilanie	2xAAA (2x1,5V), alkaliczne
Zakres temperatury pracy	0 – 45°C
Sygnalizacja stanu pracy	wyświetlacz LCD
Ilość poziomów temperatury	3
Temperatura przeciwzamrożeniowa	7°C
Zakres sterowania temperatury	5 – 30°C
Histeresa	±0,2°C / ±0,4°C/PWM
Obciążalność przekaźnika	max. 250V AC, max. 16A
Cykl pracy	tygodniowy programowalny
Stopień ochrony	IP 20



FOR SMARTER LIVING



Producent:
LARS, ul. Świerkowa 14, 64-320 Niepruszewo
tel. +48 61 840 40 40, e-mail: trade@auraton.pl
www.auraton.pl www.auratonsmart.com

