

instrukcja
wewnątrz

zaMeL

ZAMEL Sp. z o.o.
43-200 Pszczyna, ul. Zielona 27
tel.: 32 210 46 65; fax: 32 210 80 04
e-mail: marketing@zamel.pl
www.zamel.com

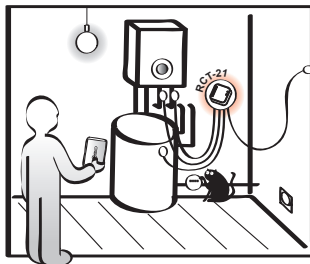
RADIOWY CZUJNIK TEMPERATURY RCT-21

Czujnik RCT-21 umożliwia pomiar temperatur w systemie EXTA LIFE. Wartość temperatury drogą radiową przesyłana jest do kontrolera EFC-01 i wyświetlana w aplikacji mobilnej. Czujnik poprzez funkcje logiczne może brać udział w automatyzacji procesów sterowania temperaturą w instalacjach domowych. RCT-21 posiada cztery niezależne kanały pomiarowe przeznaczone do współpracy z zewnętrznymi czujnikami temperatury. Każdy kanał wyróżnia się szerokim zakresem pomiarowym oraz rozdzielczością na poziomie 0,1°C. Komunikacja dwukierunkowa pomiędzy czujnikiem a kontrolerem umożliwia parametryzację każdego kanału oraz aktualizację oprogramowania.

3 V DC (CR2032); IP20
Masa netto: 0,020 kg
PN-ETSI EN 300 220-1
PN-ETSI EN 300 220-2



- pomiar temperatury w systemie EXTA LIFE
- cztery niezależne kanały pomiarowe
- parametryzacja każdego kanału
- współpraca z czujnikami NTC 10k
- szeroki zakres pomiarowy (-40°C ÷ +110°C)
- wysoka rozdzielczość pomiaru (0,1°C)
- zasilanie 12 V DC ± 10%
- duży zasięg działania (do 300 m)
- możliwość retransmisji sygnału



Niniejszym ZAMEL Sp. z o.o. oświadcza, że urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy 2014/53/UE. Deklaracja zgodności znajduje się na stronie internetowej www.zamel.com

Wzór zastrzeżony © ZAMEL

Wyprodukowano w Polsce



SKANUJ



dane
techniczne



zaMeL



zakres pomiaru
temperatury:
-40 °C ÷ +110 °C



zasięg: do 300 m
w terenie otwartym



RADIOWY
CZUJNIK
TEMPERATURY
RCT-21

INTELEKTNY DOM

exta life