

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/czujnik-temperatury-ropam-tsr-2-p-1571.html>

CZUJNIK TEMPERATURY ROPAM TSR-2

Cena brutto	115,63 zł
Cena netto	94,01 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	00521
Kod EAN	5907565617917
Producent	Ropam

Opis produktu

Czujnik temperatury Ropam TSR-2 zapewnia pomiar temperatury w powietrzu w zakresie **-20°C do +70°C**. Uzyskana wartość wykorzystywana jest przez moduł do realizacji **funkcji termostatu**. Przekroczenie wartości L, H może być sygnalizowane przez **SMS i/lub VOICE** (komunikat głosowy). Chwilowa wartość temperatury dodawana jest do treści SMS "STAN". Jeśli system ma zainstalowany moduł VSR-2 to komunikaty głosowe mogą mieć unikalną treść.

Współpracuje z urządzeniami Ropam z systemami: **BasicGSM 2, MultiGSM 2, NEO, NeoGSM, NeoGSM-IP(-64), OptimaGSM** i przyszłymi (z funkcją pomiaru temperatury). Posiada obudowę **natynkową ABS** w kolorze białym.

Cechy produktu:

- pomiar od -20°C do +70°C
- współpraca z systemami: BasicGSM 2, MultiGSM 2, NEO, NeoGSM, NeoGSM-IP(-64), OptimaGSM i przyszłymi z pomiarem temperatury
- TermostatGSM funkcja sterowania dwustanowego z histerezą (próg +/- 'deadband')
- przesyłanie informacji o przekroczeniu wartości L lub H
- wartość chwilowa temperatury w SMS „STAN”
- wykres histogramów temperatury w panelach TPR-xx, próbkowanie co 1 min.
- rejestracja logów temperatury na karcie SD w panelu(ach) TPR-xx, próbkowanie co 1 min.
- rozdzielczość i dokładność 1 ° C dla BasicGSM, MultiGSM, NeoGSM, NEO, MGSM 3.5
- rozdzielczość i dokładność 0,5 °C dla OptimaGSM
- obudowa natynkowa ABS biała
- zasilanie z magistrali (+VT) lub z zewnętrznego źródła 7V~15V DC
- max. magistrala 20-30m (dla przewodu miedzianego UTP 5e, 1 para: sygnały Tx+GND, 2 para: +VT)

Specyfikacja techniczna:

- częstotliwość pomiaru: 60 sek.
- zakres pomiaru: -20°C do +70°C (chwilowy +115°C tylko czujnik w osłonie)
- rozdzielczość i dokładność:
 - 1°C (dla BasicGSM, MultiGSM, NeoGSM, NEO)
 - 0,5°C (dla OptimaGSM - w zakresie -10°C do + 85°C)
- napięcie zasilania: U=7~15V DC (złącze +V-)
- obudowa natynkowa ABS biała, wentylowana
- temperatura pracy: -20°C ... +70°C
- wilgotność: 95% RH max bez kondensacji
- wymiary: 80 x 80 x 25 mm

W zestawie:

- czujnik temperatury Ropam TSR-2 - 1 szt;
- instrukcja.

