

SENSOR TEMPERATURE - NTC



Jest to precyzyjny sensor przeznaczony do przeprowadzania pomiarów temperatury powietrza. Obudowa wykonana z stali nierdzewnej 316L umożliwia używanie sensora nawet w trudnych warunkach pogodowych. Sensor wyposażony jest w elastyczny przewód o długości 1m.

Nadaje się do wykonywania pomiarów zarówno wewnątrz budynków jak i terenie. Został zaprojektowany do użycia z profesjonalnymi stacjami pogody, urządzeniami do pomiarów środowiskowych oraz w systemach inteligentnych domów.

SPECYFIKACJA

Typ	ST1R
Zakres temperatury pracy	-40 . +70°C
Dokładność przy 25 °C	±0,25 °C
Element pomiarowy	100kΩ NTC
Wymiary sensora	ø6 x 60mm
Długość przewodu	1 m
Stopień ochrony	IP 67