

PTE-Room

Naścienne czujniki temperatury serii PTE-Room HK Instruments charakteryzują się pasywną charakterystyką i służą do pomiaru temperatury w pomieszczeniach. Dzięki przemyślanej konstrukcji czujnik montuje się w bardzo łatwy i szybki sposób bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi.



Cechy

- Wykonanie: pomieszczeniowe, naścienne
- Pasywne sygnały wyjściowe: NTC10k, NTC20, Pt1000, Ni1000, Ni1000-LG
- Zakres temperatur pracy: -10...+50°C
- Wymiary obudowy: 85 x 85 x 27,5 mm
- Materiał obudowy: ABS
- Klasa ochrony: IP20

Tabela doboru typu

| Kod modelu | Wykonanie | Sygnał wyjściowy | Zakres temperatur pracy | Klasa ochrony |
|--------------------|--------------------------------|------------------|-------------------------|---------------|
| PTE-Room-NTC10 | Pomieszczeniowe / naścienne | NTC10 | -10...+50°C | IP20 |
| PTE-Room-NTC20 | | NTC20 | | |
| PTE-Room-Pt1000 | | Pt1000 | | |
| PTE-Room-Ni1000 | | Ni1000 | | |
| PTE-Room-Ni1000-LG | | Ni1000-LG | | |