



## m2msense Temp

### Opis produktu

m2msense Temp to bezprzewodowy czujnik działający w technologii Bluetooth Low Energy® rejestrujący temperaturę powietrza.

### Dane techniczne

#### Dokładność

m2mSenseT3  $\pm 0.2^{\circ}\text{C} / \pm 0.3^{\circ}\text{C}$  (średnio/maksymalnie)  $-35^{\circ}\text{C}$  do  $65^{\circ}\text{C}$

#### Zakres temperaturowy

- $-35$  do  $65^{\circ}\text{C}$

#### Rozdzielczość pomiaru

- temperatura:  $0.1^{\circ}\text{C}$

#### Obudowa

- LS14250:  $\varnothing 47\text{mm} \times 35\text{ mm}$ ; masa: 35g.
- materiał PP

#### Rodzaj komunikacji

BLE v 4.0 (Bluetooth Low Energy)

#### Pozostałe

funkcja rejestracji pomiarów w pamięci wewnętrznej do 12288 pomiarów (przy pomiarze, co 1 min - 17 dni)