

# DS-T1

## CAPTEUR NUMÉRIQUE DE TEMPÉRATURE (MONTÉ EN SAILLIE, INTERFACE 1-WIRE)

Le capteur numérique de température **DS-T1** permet de mesurer la température de  $-35^{\circ}\text{C}$  à  $+60^{\circ}\text{C}$ . Il peut être utilisé aussi bien à l'intérieur et qu'à l'extérieur. Vous pouvez installer le capteur sur n'importe quelle surface en le vissant ou en le collant sur la surface de montage, selon la méthode que vous préférez.

Le capteur communique avec le dispositif de réception via l'interface 1-Wire.

**DS-T1** peut fonctionner avec le module de télésurveillance universel **GPRS-A LTE**, **GPRS-A** et **ETHM-A** et peut être utilisé pour surveiller la température dans les locaux d'habitation, bureaux, halls de production, chambres froides, bâtiments non résidentielles, véhicules et autres objets mobiles, y compris les navires, etc.

- interface 1-Wire
- mesure de température dans une plage de  $-35^{\circ}\text{C}$  à  $+60^{\circ}\text{C}$
- monté en saillie
- adapté pour une utilisation en extérieur
- longueur de câble: 3m