

DS-T2

SENSOR DIGITAL DE TEMPERATURA

El sensor digital de temperatura **DS–T2** permite medir la temperatura en el alcance de $-40\,^{\circ}$ C a $+110\,^{\circ}$ C. Es posible su montaje empotrado tanto en los interiores como en los exteriores. Se caracteriza por la clase de estanqueidad IP65 (resistencia a inundaciones).

La comunicación con el dispositivo receptor se realiza por medio de la interfaz 1-Wire.

El sensor DS-T2 interactúa, entre otros, con el modulo universal de monitorización **GPRS-A LTE**, **GPRS-A**, **ETHM-A** y puede emplearse para monitorizar la temperatura en las viviendas, locales, oficinas, naves de producción, salas de calderas o cámaras frías, y además, en los coches u otros objetos móviles como por ejemplo las embarcaciones.

- interfaz 1-Wire
- medición de temperatura en el alcance de -40 °C a +110 °C
- montaje empotrado
- funcionamiento en los exteriores
- clase de estanqueidad IP65
- longitud del cable: 3 m
- diámetro del sensor: 6 mm

