

## NANO T1



### Data logger per temperatura

Nano T1 è un data logger ambientale o da trasporto, senza display, con un campo di misura che va da  $-40^{\circ}\text{C}$  a  $+85^{\circ}\text{C}$ . Memorizza fino a 10.000 misure e trasmette automaticamente i dati al Nano Link più vicino tramite comunicazione radio a 2.4 GHz. I dati vengono poi trasmessi automaticamente al software MySirius in cloud o in locale.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Grandezza misurata:</b>	Temperatura
<b>Sensori:</b>	Termoresistenza PT100 classe A (interna)
<b>Campo di misura:</b>	$-40 \div 85^{\circ}\text{C}$
<b>Risoluzione:</b>	$0,01^{\circ}\text{C}$
<b>Accuratezza:</b>	$\pm 0,4^{\circ}\text{C}$ da $-20^{\circ}\text{C}$ a $+40^{\circ}\text{C}$ $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ oltre
<b>Capacità di memoria:</b>	10.000 misure
<b>Interfaccia:</b>	Comunicazione radio a 2.4 GHz
<b>Software:</b>	MySirius (cloud o locale)
<b>IP Rating:</b>	IP68
<b>Display:</b>	Senza display (cieco) ma con LED per riconoscimento stato di allarme
<b>Batterie:</b>	1 batteria al litio da 3.6 V sostituibile
<b>Fissaggio:</b>	Fissaggio magnetico integrato + supporto per fissaggio a muro
<b>Certificazione:</b>	Possibilità di taratura con emissione di certificato LAT Accredia