

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°C a +85°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

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