

NANO TH



Data logger per umidità e temperatura

Nano TH è un data logger senza display, progettato per il monitoraggio ambientale.

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 trasmessi automaticamente al software MySirius in cloud o in locale.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Grandezza misurata:	Umidità + Temperatura
Sensore:	TH digitale interno
Campo di misura:	0 ÷ 100% UR -30 ÷ 70°C
Risoluzione:	0,01% UR 0,01°C
Accuratezza:	± 3% UR da 20 a 80% UR ± 5% UR oltre ± 0,4°C
Capacità di memoria:	10.000 misure
Interfaccia:	Comunicazione radio a 2.4 GHz
Software:	MySirius (cloud o locale)
IP Rating:	IP40
Display:	Senza display (cieco) - 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