

Data logger MARCONI NANO T2 FR - Temp. s/display c/sonda PT100 (65200213) JRI



Codice Articolo: 22.9739.99

Breve descrizione del prodotto:

Data logger NANO T2 FR senza display con sensore esterno PT100 in classe A per frigocongelatore JRI

Informazioni aggiuntive:

- Tempo di risposta (T90): < 2 min
- Accuratezza (° C): $\pm 0,2$ (-30 ... +50 °C) / $\pm 0,5$ oltre
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): Batteria al litio da 3,6 V sostituibile
- Classe di protezione: IP 65
- Risoluzione (° C): 0,01
- Sonda di temperatura: PT100 classe A esterno - cavo in silicone 3 m
- Range di temperatura (° C): -85÷+ 105
- Modello: Monitoraggio frigo congelatori

Descrizione



- Data logger con sensore esterno PT100 senza display.

- Cavo piatto in gomma silicone di lunghezza 3 m.
- Sensore Ø 5 x 20 mm.
- 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.
- Allarmi di soglia in tempo reale. Batteria al litio da 3,6 V sostituibile.
- Protezione IP65.
- LED (rosso, verde e blu) per un facile riconoscimento visivo dello stato di allarme.
- Certificato EN 12830.
- Adatto al monitoraggio di frigo congelatori ed incubatori
- Sensore PT100 esterno
- Campo di misura temperatura: -85... + 105°C
- Range certificabile: -50... + 100 °C
- Risoluzione 0,01 °C

Forniti di serie

- Sistema di fissaggio magnetico integrato.
- Supporto per il fissaggio a muro incluso.

Per ulteriori dettagli tecnici **clicca qui**

	Codice	VARIANTI Articolo
	22.9738.99	Data logger MARCONI NANO T1- Temp. s/display (65200203) JRI
	22.9741.99	Data logger MARCONI NANO TH - Temp/RH c/sensore TH digitale (65200243) JRI

Download

Scheda tecnica



Brochure



Certificati

