



Nautilus85

Soluzioni per monitoraggio di temperatura dei liquidi Data logger a singolo canale con termistor

Questo duraturo e robusto data logger per temperatura resiste in qualsiasi condizione ambientale. Non richiede cavi o collegamenti, pertanto, il Nautilus 85, può essere utilizzato ovunque.



CARATTERISTICHE

- Operatività in immersione
- Batteria garantita 10 anni
- Memorizza dati per oltre 500 giorni
- Tempo di scansione programmabile
- Lunga durata, esecuzione robusta

Specifiche del prodotto

Numero dei canali:

Uno (temperatura ambiente)

Tipo di sensore:

Termistor con coefficiente di temperatura negativo (NTC)
10,000 ohms @ 25°C (77°F).

Campo di utilizzo:

-40 - 85°C. (-40 -185°F)

Risoluzione:

0.4°C. (0.7°F).

Precisione del sensore:

+/-0.2°C (+/-0.4°F) @ 25°C.

Capacità della memoria:

32 KB.

Specifiche comuni:

Vedere a pag. 28

Caratteristiche minime del PC.

Vedere a pag. 28

Informazioni per l'ordine

MODELLO	CUSTODIA	CATALOGO#
NTL-100	Alluminio	01-0261
NTL-10	Acciaio inossidabile	01-0262