



Il Data Logger è un registratori digitale di temperatura a norma HACCP.

Possiede un sensore interno che lo rende totalmente indipendente e autonomo e grazie alle sue piccole dimensioni è l'ideale per misure di temperatura in condizioni critiche durante il trasporto o l'immagazzinamento.

La programmazione e scarico dati risulta molto semplice grazie al connettore RS232C a 9 pin nel retro del logger, e per connetterlo al PC basta un normale cavo seriale oppure un cavo USB. Il software Escort Console consente una facile programmazione e scarico dei dati in formato grafico e tabellare.

La partenza della memorizzazione avviene tramite pulsante START con l'opzione di "Partenza ritardata".

Inoltre, il software Escort Console permette un'analisi simultanea dei dati memorizzati da più data logger differenti.

La comparazione dei dati può essere visualizzata in modo numerico o tramite grafico.

PARTICOLARI: Connettore RS232C



DATI TECNICI:

- CAMPO DI MISURA DELLA TEMPERATURA: -40 °C/+65 °C;
- CAMPO DI MISURA OPERATIVITA': LCD - 20 °C/+70 °C;
- ACCURATEZZA: ± 0,5 °C;
- RISOLUZIONE: 0,5 °C;
- MEMORIA: 1868 letture;
- FREQUENZA DI CAMPIONAMENTO: da 1 a 255 min;
- DISPLAY: LCD Multifunzione;
- SENSORE DI TEMPERATURA INTERNO;
- TEMPO DI RISPOSTA SENSORE: T90 a 20 min;
- SICUREZZA PASSWORD: tramite Software;
- ALIMENTAZIONE: Batteria al litio 3V a bottone;
- PROTEZIONE IP: IP51;
- DIMENSIONI: 83 x 57 x 17 mm;
- PESO: 70 g con batteria;
- MATERIALE ESTERNO: Policarbonato / ABS;
- DURATA BATTERIA MEDIA: 1 – 2 anni (secondo l'uso);
- GARANZIA: 2 anni (escluso batteria).

Registratori digitali



DIMENSIONI:



misure espresse in mm

Kit disponibili:

Kit 2_codice 930



Kit 1_codice 931



Singolo_codice 932

