



La SRI (Starter&Reader Interface) è un'interfaccia portatile per la programmazione e la lettura dei dati dei TempStick e degli HumiStick. Dotata di display grafico ed alfanumerico, consente, dopo essere stata configurata con il PC tramite il software StickLog Pro, di avviare i dispositivi per qualsiasi tipo di missione di monitoraggio. E' possibile poi scaricare i dati dal dispositivo sulla SRI stessa e leggerne il contenuto in forma di tabella o grafico sul display o trasferire i dati su PC via USB.

La SRI è particolarmente indicata per il controllo dei prodotti durante i trasporti a temperatura controllata. Infatti, nei centri logistici, sia durante l'invio che al ricevimento delle merci, difficilmente vi è un computer per poter controllare immediatamente il buon andamento di un trasporto. Inoltre, i sistemi tradizionali basati semplicemente sulle soglie di temperatura per la corretta conservazione del prodotto risultano imprecisi ed insufficienti. Per questo sono stati implementati i **Criteri di Valutazione** del trasporto che permettono di impostare diversi parametri e di **analizzare in automatico i valori registrati**. Questi criteri si basano sulla formula standard internazionale della MKT (Mean Kinetic Temperature): potete saperne di più scaricando il tutorial. Non serve che un addetto esperto analizzi centinaia di grafici della temperatura per stabilire se il trasporto sia stato corretto. L'interfaccia, grazie ai criteri ed ai parametri preimpostati una volta per tutte, calcola da sé la qualità del trasporto ed indica se quest'ultimo può essere accettato oppure no. Perciò si risparmia sia sul tempo, sia sui costi, oltre a non essere necessario personale specializzato che all'arrivo della merce controlli i data logger ed i loro dati.

Caratteristiche principali

- Display LCD grafico ed alfanumerico
- 6 pulsanti, display, LED di batteria bassa e stato
- Configurabile con illimitati profili di programmazione per un prodotto o una categoria di prodotti
- Tutti i dati sono consultabili da display anche in grafico e tabella
- Calcolo MKT
- Lettura dei data logger e calcolo dei Criteri di Validazione del trasporto basati su MKT con immediato responso sulla qualità del trasporto stesso (Accettato/Non Accettato)
- Batterie sostituibili: funziona con 2 x 1.5 V

Accessori

- StickLog Pro

Applicazioni



Trasporto / Logistica



Ambientale



Magazzini



Farmaceutico



Alimentare



Laboratori



Edile

Specifiche tecniche

Dimensioni	68 x 110 x 27 (mm)
Peso	146 g
Comunicazione dati	USB
Cavo	Incluso
Data logger gestiti	TempStick, HumiStick
Software&App Mobile	StickLog Pro
Funzioni	Orologio Avvio missioni e scarico dati Visualizzazione missioni salvate Led di allarme di batteria bassa
Display e funzioni	Grafico ed alfanumerico, mostra grafico temperatura, tabella dati, informazioni sulla missione e statistiche
Parametri calcolati	MKT
Tipo batteria	2 batterie stilo AA da 1,5 V
Lingue	Italiano, Inglese

