



# TEDLOG.TGS.100

Data Logger monouso. Rileva in tempo reale temperatura, umidità, luce, urti e posizione. Adatto per i settori farmaceutico, alimentare e Industriale.

## I VANTAGGI

- Monitoraggio in tempo reale
- Monitoraggio della posizione
- Connettività mondiale
- Operativo fino a 90 giorni
- Preconfigurato e riprogrammabile
- Sensore ad alta precisione
- Sensori di luce e urti
- Sensori auto-calibranti
- Design intelligente, funzionamento intuitivo
- Reporting e amministrazione tramite tempmate.®-Cloud
- LED intelligenti per il monitoraggio dello stato
- Fino a 6 soglie di allarme
- Valore MKT



Dotato di sensore innovativo, tecnologia di comunicazione e avvisi in tempo reale. **TEDLOG.TSG.100** è il registratore di dati di temperatura e umidità monouso GSM più efficiente, affidabile ed economico esistente sul mercato. In combinazione con la conveniente soluzione **Tempmate-Cloud** permette di controllare e analizzare i dati online. La connettività globale tramite la rete GSM fornisce un monitoraggio permanente dell'intera catena di fornitura, rendendo possibile reagire velocemente quando si verifica un problema durante il trasporto. L'utilizzo del nuovo **TEDLOG.TSG.100** consente di risparmiare tempo e denaro.

**Sei curioso di sapere se la tua catena del freddo non è mai stata interrotta?**

**TEDLOG.TSG.100** monitora continuamente tutti i dati rilevanti. I logger **TEDLOG.TSG.100** sono progettati appositamente per la temperatura, l'umidità, la luce, l'impatto e il monitoraggio della posizione in qualsiasi logistica della catena di fornitura. Con la connettività GSM è possibile tenere traccia della spedizione e ricevere un avviso prima che si verifichi un problema. Il dispositivo riprogrammabile **TEDLOG-TSG.100** può essere utilizzato istantaneamente per monitorare la tua merce.

## Caratteristiche Tecniche

<b>Range di temperatura</b>	-40°C a +90°C
<b>Precisione</b>	+/- 0,2°C
<b>Memoria</b>	15.600 dati
<b>Software</b>	tempmate-C cloud
<b>Localizzazione</b>	GSM localization