



g-View™

Per problemi relativi a:



Urti e impatti

Sicurezza e convenienza in poco spazio

Shockwatch g-View controlla e registra impatti, ad un prezzo accessibile, durante il trasporto, lo stoccaggio e l'utilizzo di prodotti ed apparecchiature. Il dispositivo fornisce un record che contiene le date e l'ora in cui si è sorpassato il limite, definito dall'utente, di forza g nelle assi X, Y e Z. Il dispositivo ha la capacità di registrare dati per 100 eventi per asse e allerta ogni qualvolta possa esserci stato un danno, in modo da reagire prontamente.

Il **g-View** è disponibile in due range operativi:

- 10g/25Hz
- 25g/40Hz

Vantaggi:

- Permette di programmare in maniera indipendente i limiti per ciascun asse per ottenere un monitoraggio preciso
- Diminuisce i costi legati ai danni
- Scoraggia la movimentazione e le operazioni improprie
- Aiuta ad identificare le possibilità di perfezionamento nella catena logistica
- Allerta i destinatari e gli operatori in modo che ispezionino le merci e le apparecchiature al fine di riscontrare eventuali danni
- Aiuta a determinare quando si siano verificate condizioni inaccettabili per la qualità della merce
- Permette di prendere provvedimenti correttivi
- Mantiene e mostra le informazioni all'interno di file a prova di manomissione





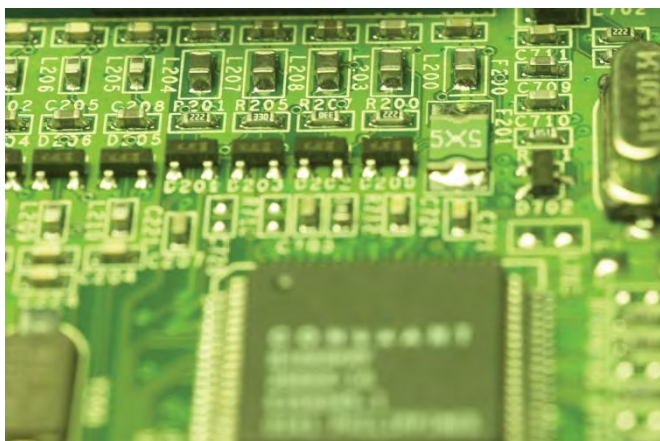
g-View™

Applicazioni: imballaggio e veicoli nella catena logistica, materiali nucleari, forniture biomedicali, turbine eoliche, container marittimi e ferroviari, elettronica, telecomunicazioni/armadi per computer, medicale/attrezzatura da laboratorio e molto altro.

Caratteristiche:

- Per un monitoraggio preciso possono essere programmati separatamente i limiti di impatto indipendenti su asse X, Y e Z
- I sensori registrano la data, l'ora, la temperatura interna, l'asse sul quale è stato superato il limite e l'ampiezza sull'asse
- Chiavi iButton per il settaggio, il reset ed il trasferimento dati
- Dispositivo autosufficiente, privo di cavi o cablaggi
- Luci LED per un'indicazione visiva del superamento dei limiti

Software: per interfacciare con il dispositivo g-View è disponibile un semplice software in ambiente windows. Una serie di chiare istruzioni permette all'utente di creare i file di configurazione del viaggio, di programmare gli iButton e visualizzare i dati registrati in formato tabellare.



Propagroup S.p.A. Via Genova, 5/B - 10098 Rivoli (To) Italia
Tel +39 011 9507777 - www.propagroup.com - info@propagroup.com