

Registratore dati monouso PCE-OWL

registratore dati monouso per misurare la temperatura / memoria per 14.400 dati / disponibile in 2 versioni /durata 6 o 60 giorni (secondo la versione) / USB incluso

Il registratore dati monouso PCE-OWL registra la temperatura tra -30 e +70 °C. La memoria del registratore dati monouso PCE-OWL permette di memorizzare fino a 14.000 valori. Il registratore dati monouso si usa soprattutto nel trasporto. Molto spesso è importante controllare la temperatura, soprattutto nel trasporto di alimenti. A seconda delle necessità, è possibile regolare la frequenza della registrazione. Troverà le informazioni sulla regolazione nella sezione "specifiche tecniche". Grazie alla configurazione predefinita, sono esclusi errori nella configurazione. Nella parte posteriore del registratore dati monouso troverà due etichette con lo stesso codice a barre. Grazie a ciò è possibile identificare senza errori quale registratore ha misurato e in quale ambiente. Il funzionamento e la messa in funzione del registratore dati monouso è molto semplice. Dopo aver installato il software nel PC, può mettere in funzione il registratore dati. Per cominciare la misura deve premere il tasto Start / Stop. A quel punto può posizionare il registratore dati monouso dove vuole rilevare la temperatura, poiché dispone di un adesivo è possibile posizionarlo dove vuole, inoltre c'è anche la possibilità di introdurre lo strumento all'interno dell'imballaggio. La struttura piatta evita problemi di spazio. Nel caso sia necessario bloccare il funzionamento, è sufficiente premere di nuovo il tasto Start / Stop. In un secondo tempo può leggere i risultati nel PC. Per farlo deve avviare il software. Collegare il registratore dati monouso attraverso l'interfaccia USB e il programma indicherà in modo automatico i valori registrati. Il software consente, tra le altre cose, di trasferire i dati a Microsoft Excel o generare un archivio pdf. Questo consente di effettuare un'analisi dei valori acquisiti con il registratore dati monouso. È possibile anche regolare il valore di allarme alto e basso. Per ulteriori informazioni sul registratore dati monouso PCE-OWL si metta in contatto con noi al numero [+39 0583 975114](tel:+390583975114) o utilizzi il nostro [servizio di contatto](#). I nostri tecnici e ingegneri la sapranno consigliare su questi [registratori dati](#) e sugli altri nostri prodotti: [sistemi di regolazione e controllo](#), [misuratori](#), [strumenti per laboratorio](#) [bilance](#) di [PCE Instruments](#).



- Genera il report in modo automatico
- Interfaccia USB integrata
- Differenti versioni
- Dimensioni e peso limitati

- Impostazione della frequenza di campionamento
- Memoria per 14.400 valori
- Può scaricare il software gratuitamente
- Durata 6 o 60 giorni

Specifiche tecniche del PCE-OWL

Range	-30 ... +70 °C
Precisione	±0,5 °C (a -20 ... +40 °C)
Risoluzione	0,1 °C
Memoria	14.400 valori

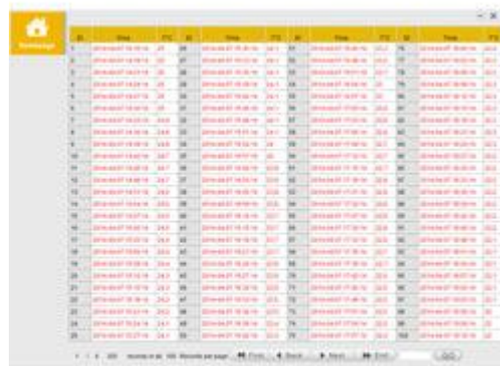
Durata della registrazione / Allarme

Versione PCE-OWL 6	6 giorni; -2 ... +4 °C
Versione PCE-OWL 60	60 giorni; +2 ... +8 °C
Frequenza di campionamento (regolabile)	1 / 2 / 3 / 5 / 6 minuti
Interfaccia	USB 2.0
Indicatore	2 indicatori LED (blu / rosso)
Condizioni ambientali	-30 ... +70 °C
Dimensioni	80 x 48 x 5,8 mm
Peso	11,5 g
Protezione	IP67
Sistema operativo	Windows XP ... Windows 8

Altre immagini del registratore dati monouso PCE-OWL:



Il software del registratore dati monouso è chiaro e ben organizzato



The screenshot shows a data table with columns for Time, Temp, Hum, and other parameters. The table contains multiple rows of data, with some rows highlighted in red to indicate alarm events.

Qui può vedere i valori del registratore dati monouso in forma di tabella



Struttura piana del registratore dati

Contenuto della spedizione del registratore dati monouso PCE-OWL:

1 x registratore dati monouso PCE-OWL, 1 x fondina, 1 x istruzioni d'uso

Qui potrà avere una visione generale di [tutti i misuratori](#) che le offre PCE Instruments.

