

Istruzioni per LM-8000



Descrizione tasti

All'accensione lo strumento visualizza tutti i segmenti del display, poi passa alla misura. Nel LM-8000 sulla tastiera sono presenti 6 tasti funzione:

Power	Tasto d'accensione e spegnimento
Hold	Tasto "Hold" che blocca la misura corrente (ripremere "Hold" per uscire")
Max/Min	Il Tasto "MAX/min" serve per memorizzare e richiamare valori MAX e min
°C/°F Lux/Ft-cd	Permette di cambiare l'unità di misura della temperatura e della luce
Unit/Zero	Permette di cambiare l'unità di misura dell'aria e fare lo zero della luce
Function	Permette di selezionare una delle funzioni dello strumento

Modalità di misura

Misura della velocità dell'aria

- Accendere lo strumento utilizzando il tasto "Power".
- Premere il tasto "Function" fino a selezionare la funzione anemometro.
- Premere il pulsante "Unit/Zero" per selezionare l'unità di misura con cui visualizzare la velocità del vento.
- Per una corretta misura aspettare che il valore si stabilizzi.

Misura della temperatura con una termocoppia K

- Inserire una termocoppia di tipo K nell'apposito ingresso assicurandosi di inserire il connettore con la giusta polarità.
- Accendere lo strumento utilizzando il tasto "Power".
- Premere il tasto "Function" fino a selezionare la lettura della sonda esterna.
- Premere il tasto "°C/°F" per selezionare l'unità di misura preferita.

Misura della temperatura ambientale e dell'umidità

- Accendere lo strumento utilizzando il tasto "Power".
- Premere il tasto "Function" fino a selezionare la funzione humidity (umidità).
- Per una corretta visualizzazione della misura aspettare che la misura si stabilizzi.
- Premere il tasto "°C/°F" per selezionare l'unità di misura preferita per la temperatura.

Misura della luce

- Accendere lo strumento utilizzando il tasto "Power".
- Premere il tasto "Function" fino a selezionare la funzione light (luce).
- Ruotare di 180° lo strumento per visualizzare correttamente il valore sul display lcd.
- Premere il tasto "Lux/Ft-cd" per selezionare l'unità di misura preferita.

Per ottenere la massima accuratezza, lo strumento va tarato periodicamente, per fare ciò procedere nel seguente modo: portare lo strumento al riparo della luce e coprire con la mano il sensore di luminosità, dopo di che premere il tasto "Unit/Zero".

Altre funzioni

Funzione Hold

Premendo il tasto "Hold" è possibile bloccare il valore misurato in quel momento, per sbloccare il valore premere nuovamente in tasto "Hold"

Funzione registratore del MAX/min

Questa funzione permette di registrare i valori massimi e minimi premendo il tasto "Max/Min"

- Premendo una volta il tasto "Max/Min" si entrerà nella modalità di registrazione visibile con la scritta "rec" sul display.
- Finita la fase di misura premere il tasto "Max/Min" per visualizzare il valore massimo e premere nuovamente il tasto "Max/Min" per visualizzare il valore minimo.
- Per uscire dalla modalità di registrazione tenere premuto il tasto "Max/Min" fin quando sparisca dal display la scritta "rec".
- Per resettare i valori registrati selezionare il valore massimo e premere il tasto "Hold" ed eseguire la stessa operazione selezionando il valore minimo.

Funzione di auto spegnimento

Per prolungare la durata della batteria lo strumento si spegne da solo dopo 10 minuti dall'ultima pressione dei pulsanti.

Cambio della batteria

Quando sul display appare il simbolo della batteria è necessario cambiare la batteria.

- Aprire il vano batteria svitando la vite sul retro e rimuovere la batteria.
- Installare una nuova batteria alcalina da 9V e richiudere il vano batteria.

Smaltimento degli apparecchi elettronici



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche con apposto questo simbolo non possono essere smaltite nelle discariche pubbliche. In conformità alla direttiva UE 2002/96/EC, gli utilizzatori europei di apparecchiature elettriche ed elettroniche hanno la possibilità di riconsegnare al Distributore o al Produttore l'apparecchiatura usata all'atto dell'acquisto di una nuova. Lo smaltimento abusivo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche è punito con sanzione amministrativa pecuniaria.