

## Termoigrometro Digitale - Misuratore Portatile di Umidità e Temperatura con Display LCD per Sala Server e Ufficio dotato di Sensore di Massima/Minima

ID prodotto: DH60-THERMOMETER



Il misuratore portatile di temperatura e umidità è dotato di un sensore ad alta precisione che garantisce letture ambientali accurate. Il suo design compatto e leggero lo rende facile da trasportare e da utilizzare in una varietà di ambienti.

Questo igrometro portatile è in grado di effettuare letture precise in un intervallo di temperatura da -10 a 60° C e di umidità relativa (RH) da 0 a 100% con una risoluzione di 0,1°C e 0,1% RH. È possibile passare da un'unità di misura della temperatura all'altra o visualizzare le letture minime e massime con la semplice pressione di un pulsante.

Il termometro portatile è dotato di un display LCD di facile lettura con caratteri grandi per letture rapide e immediate e di una retroilluminazione per la visibilità in condizioni di scarsa illuminazione. L'indicatore della batteria sullo schermo tiene aggiornato l'utente, mentre la funzione di autospegnimento della retroilluminazione dopo cinque minuti massimizza la durata della batteria. Il pulsante di mantenimento dei dati consente di visualizzare l'ultima lettura sullo schermo come riferimento.

L'igrometro portatile è ideale per il monitoraggio di sale server, centri dati, ambienti d'ufficio e per il collaudo di apparecchiature, garantendo dati in tempo reale per la verifica delle condizioni ambientali o delle prestazioni di raffreddamento di sistemi informatici.

Realizzato in resistente plastica ABS, il termometro digitale è leggero, compatto e comodo da trasportare. Il design antiscivolo assicura una presa sicura, rendendolo ideale per le misurazioni in movimento in una varietà di ambienti di lavoro.

### Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

### Caratteristiche

- **MISURATORE DI TEMPERATURA E UMIDITÀ:** Questo termometro digitale portatile è dotato di un sensore ad alta sensibilità con un intervallo di temperatura da -10 a 60°C e un intervallo di umidità relativa (RH) da 0 a 100%; Richiede 3 batterie AAA (non incluse)
- **SENSORE ACCURATO:** Letture precise con impostazioni lente (1/8s) e veloci (1s) per misurazioni audio tempestive e accurate fino a 0,1 decibel; Modifica del tempo di risposta e delle letture min/max sul dispositivo con la semplice pressione di un pulsante
- **FACILE LETTURA:** Il grande display retroilluminato (con autospegnimento a 5 min) consente letture rapide e immediate anche in condizioni di scarsa illuminazione. Il pulsante di mantenimento dei dati consente di visualizzare l'ultima lettura sullo schermo
- **APPLICAZIONI:** Monitoraggio delle prestazioni dei sistemi di raffreddamento e di altre apparecchiature in tempo reale grazie al rilevamento delle condizioni ambientali in cui operano tipo per sale server, CED e collaudo di apparecchiature
- **PORTATILE:** Termometro e igrometro compatti e leggeri, facili da riporre e da trasportare. Realizzato in resistente plastica ABS con un design antiscivolo, ideale per le misurazioni in movimento in vari ambienti di lavoro

---

### Prestazioni

|                     |   |
|---------------------|---|
| Norme di garanzia   | 2 Years   |
| Specifiche generali | Temperatura Minima -10°C , Temperatura Massima 60°C |
|                     | Intervallo di umidità relativa da 0 a 100% RH       |
|                     | Risoluzione 0.1°C e 0.1% RH                         |
|                     | Precisione +/- 1°C e +/- 5% RH                      |

---

### Alimentazione

Fonte di Alimentazione Batteries (not included)

---

### Caratteristiche fisiche

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Colore             | Nero             |
| Tipo enclosure     | ABS              |
| Lunghezza prodotto | 1.2 in [3.0 cm]  |
| Larghezza prodotto | 2.0 in [5.0 cm]  |
| Altezza prodotto   | 5.7 in [14.5 cm] |
| Peso prodotto      | 6.7 oz [190.0 g] |

---

Informazioni  
confezione

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Lunghezza Confezione            | 3.9 in [9.9 cm]  |
| Larghezza del Pacco             | 8.3 in [21.2 cm] |
| Altezza del Pacco               | 1.5 in [3.7 cm]  |
| Peso spedizione<br>(confezione) | 5.2 oz [146.0 g] |

---

Contenuto della  
confezione

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Incluso nella<br>confezione | 1 - Termometro Digitale<br><br>1 - Guida di avvio rapido |
|-----------------------------|--|

---

Informazioni sulla  
garanzia

|          |        |
|----------|--------|
| Warranty | 2 Anni |
|----------|--------|

---

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

