



**HI 93532**

**TERMOMETRO A TENUTA STAGNA CON 2 INGRESSI PER TERMOCOPPIE TIPO K,  
FUNZIONE MIN/MAX E RISOLUZIONE 0.1°C**

### **DESCRIZIONE ED USO**

Alcune prove di laboratorio e di controllo qualità richiedono la misurazione simultanea di due diverse temperature.

Il termometro HI 93532 è dotato di due ingressi per il collegamento di due sonde a termocoppia tipo K separate. Grazie al display a due livelli, questo avanzato strumento visualizza la misura corrente insieme alle temperature minima e massima registrate durante il ciclo di lavoro da entrambe le sonde. Inoltre è possibile visualizzare la differenza tra i valori di temperatura letti dalle due sonde o rispetto ad un valore di riferimento fissato, o ancora visualizzare i valori minimo e massimo delle differenze di temperatura registrate. Il pulsante HOLD permette inoltre di fissare la lettura sul display per annotarla comodamente.

HI 93532 misura da -149.9 a 999.9°C con risoluzione di 0.1°C; esegue inoltre misure da 1000 a 1371°C con risoluzione di 1°C.