



HI 9063

ROBUSTO TERMOMETRO A TERMOCOPPIA TIPO K A TENUTA STAGNA

DESCRIZIONE ED USO

Le misure sul campo eseguite in ambiente industriale mettono a dura prova la strumentazione.

HI 9063 è un robusto termometro portatile a termocoppia tipo K progettato per questo tipo di utilizzo. Il suo corpo a tenuta stagna protegge i circuiti interni da umidità, vapori e polveri. La più recente versione di questo affermato modello ha scala di misura più ampia, migliore precisione e cambio scala automatico.

Inoltre visualizza le temperature massima e minima misurate durante il ciclo di lavoro sul display insieme alla misura corrente, una funzione utile in molte applicazioni industriali.

HI 9063 misura con risoluzione di 0.1°C nella scala da -50.0 a 199.9°C; la risoluzione cambia automaticamente a 1°C per le misure da 200 a 1350°C.

Nell'ambito della produzione HANNA instruments, è disponibile un'ampia gamma di sonde a termocoppia tipo K, collegabili a questo strumento per ogni tipo di applicazione (serie HI 766).