

Specificazioni

- * Gamma di temperature: -50 ~ 700 °C (-58 ~ 1292 °F)
- * Precisione: $\pm 1,5\%$ o ± 1.5 °C
- * Ripetibilità: $\pm 1\%$ o ± 1 °C
- * Distanza Spot Ratio: 12:01
- * Emissività: 0.1 ~ 1.00 regolabile
- * Risoluzione: 0.1 °C / °F
- * Tempo di risposta: 500ms
- * Lunghezza d'onda :8-14 μ m
- * Lettura MAX / MIN / AVG / DIF
- * Impostazione allarme di alta / bassa temperatura
- * Data Store / funzione di richiamo
- * °C / °F Selezione
- * Funzione Data Hold
- * Selezione dell'obiettivo di laser
- * Selezione retroilluminazione ON / OFF
- * Potere auto spento
- * Alimentazione: batteria 9V