

Specificazioni

1. Campo di misura: -18 a 1350 °C (0 ~ 2462 °F);
2. D: S = 50:1; Emissività: 0,1-1,00 regolabile;
3. Precisione: $\pm 1,5\%$ o ± 1.5 °C;
4. Max / Min / Dif / Media lettura della temperatura;
5. Hi-Low installazione allarme di temperatura;
6. 12 archivio dati / funzione di richiamo