

## **Lineamenti**

1. Semplice il funzionamento con una sola mano
2. Il targeting laser
3. LCD con retroilluminazione
4. °C / °F selettore
5. Laser interruttore ON / OFF
6. Spegnimento automatico
7. Funzione Display hold

## **Specificazioni**

- . 1 Gamma di misura: -50 ~ 380 °C. (-58 ~ 716 °F)
- . 2 Risoluzione: 0.1 °C / 0.1 °F
- 3 emissività: Fissata a 0,95
- 4 Distanza Factor: Distanza bersaglio rapporto 08:01
- . 5 Precisione di base: +2% della lettura o 2 C / +4 F
- . 6 Tempo di risposta: <1 secondo
- 7 laser a diodo: Uscita <1mW a 630-670 millimetri prodotti laser di classe II
8. Risposta spettrale :6-14um
- 9 Alimentazione: Batteria da 9V, NEDA 1604A o IEC 6LR61, o equivalenten