

Functies

1. Contactloze infrarood-thermometer Laser: -25 ~ 400 ° C (-13 ~ 752 °F)
2. Contactloze meting.
3. Binnen laser aimer.
4. LCD met witte achtergrondverlichting.
5. D: S = 10:01
6. Auto-data-hold en auto-uit te schakelen (auto zet
7. na 15sec. wanneer de knop loslaat).
8. Een groot deel van emissiviteit symbool.
9. Gebruik in het buitenland: kan gebruikt voor voedsel, veiligheid-inspecteren, brand te inspecteren, macht voertuig-en dieselmotor, plastic fabriek, etc.
10. Kan selecteren °C / °F.

Technologie Specifications

1. Resolutie: 1 °C (2 °F)
2. Meetbereik: -25 ~ 400 ° C (-13 ~ 752 °F)
3. Reactietijd: 0,5 sec
4. Spectrale respons: 8 ~ 14µm
5. Emissiviteit: 0.95
6. Batterij: een 9V batterij
7. Het meten van nauwkeurigheid: -25 ~ 400 °C, ± (2% 1 °C)
-13 ~ 752 °F, ± (2% 1 °F)
8. Omgevingstemperatuur: -10 ~ 40 °C (14 ~ 104 °F)
9. Relatieve luchtvochtigheid: 10 ~ 80% RH