

ЗА УРЕДА

Компактен, здрав и лесен за използване. Само се прицелвате, натискате бутона и отчитате температурата на повърхността на обекта за по-малко от секунда. Безконтактно и безопасно измерва температура на опасни или трудно достъпни места

КАК РАБОТИ

Термометъра приема отразена, излъчена или преминала от/през предмета/повърхността му енергия от инфрачервения спъкър. Електрониката дешифрира приетия сигнал и показва температурата на LCD дисплея. Уредът е снабден и с лазерен мерник.

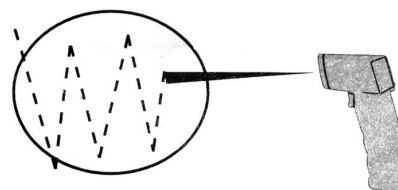


ВНИМАНИЕ !

Пазете от електромагнитни излъчвания, резки температурни промени и не оставяйте близо до обекти с висока температура.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Никога не насочвайте лазерния мерник директно към очите или към силно отразяващи повърхности.



СТАРТ

Насочете и натиснете спусъка. Измерването ще остане на дисплея около 15 секунди след отпускане на спусъка. Лазерният мерник се вкл./изкл. с натискане на бутон „Laser ON/OFF“ - в ляво под дисплея.



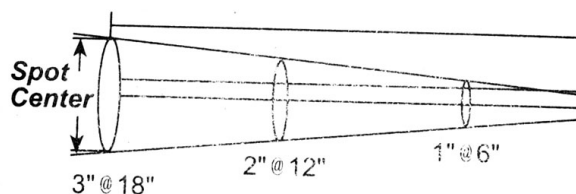
ПРЕВКЛЮЧВАНЕ °F/°C

За да превключите натиснете бутон „°F/°C“ – в дясно под дисплея.

- Колкото по-отдалечен е обекта на измерване, толкова по-голяма ще е измерваната зона. Отчетената температура е усреднен резултат от температурата на всички точки в съответната зона.

- Трябва измерваният обект да е с размери поне 2 пъти по-големи от тези на проектираното петно.

- Някои органични материали, бои и оксидирани повърхности имат коефициент на отражение 0,95. Това може да доведе до неверни резултати. За да избегнете това, покрийте с черен плат или боя – те ще имат същата температура, като предмета под тях.



ГРИЖИ

- Почиствайте редовно лещата на термометъра, като за целта я обдухате с чист въздух под налягане.
- Почиствайте тялото на термометъра с мека, навлажнена кърпа. Не използвайте абразивни препарати или такива на спиртна или ацетонова основа.
- Пазете от влага и вода.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Температурен обхват	-20°C ÷ 320°C
Точност	± 2°
Повторяемост	2°C
Време за измерване	500ms
Спектрална чувствителност	7÷18µm
Коефициент на отражение	0,95
Околна температура	0 ÷ 40°C
Относителна влажност	10 ÷ 95%
Температурана за съхранение	- 20 ÷ 65°C
Захранване	9V
Живот на батерията	С лазерен мерник до 12 часа
Отношение разстояние/петно	6:1

ГАРАНЦИОННА КАРТА

Всички производствени дефекти се отстраняват безплатно до 24 месеца от датата на закупуване. Гаранцията губи валидността си при неправилна експлоатация или съхранение, както и при опит за ремонт или внасяне на изменения от страна на купувача.

Фирмата носи отговорност за липса на съответствие на предоставения артикул с договора за покупка съгласно „Закон за защита на потребителите“

Важи само ако е представена с документ за продажба на един от следните адреси:

София, ул. "Хан Аспарух" 1
София, бул. "Прага" 22
Пловдив, ул. "Самара" 20
Варна, ул. "Поп Харитон" 10
Русе, бул. "Съединение" 37
Стара Загора, ул. "Ген. Столетов" 113
Плевен, ул. "Д. Константинов" 23
Бургас, ул. „Христо Ботев“ 95

тел.: 952-51-44
факс: 852-70-03
тел.: 96-23-16
тел.: 60-04-24
тел.: 83-60-75
тел.: 62-45-52
тел.: 82-28-22
тел.: 0889 / 465 999

