

## Лазерен безконтактен термометър LaserLiner ThermoSpot Plus 082.042A



## Лазерен безконтактен термометър LaserLiner ThermoSpot Plus 082.042A

- Безконтактно инфрачервено измерване на температура с вграден лазер
- Този метод позволява безконтактно измерване на температура на труднодостъпни места и чувствителни повърхности
- Подходящ за измерване в опасни зони, като например движещи се машинни части или електрически системи

## Характеристики:

- Обхват на измерване температура:  $-38^{\circ}\text{C}$  до  $600^{\circ}\text{C}$
- Точност:  $\pm 2^{\circ}\text{C}$
- Оптика: 12:1 (Разстояние на измерване : Измерително петно)
- Резолюция:  $0,1^{\circ}\text{C}$
- Дължина на вълната на лазера: 650 nm
- Тип на лазера: Клас 2, - Работна температура:  $0^{\circ}\text{C}$  до  $50^{\circ}\text{C}$
- Температура на съхранение:  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $60^{\circ}\text{C}$
- Захранване: 2 x 1,5V алкални батерии (тип AAA)
- Размери (ШxВxД): 45 x 157 x 118 mm
- Тегло: 0,210 kg

Производител: LaserLiner - Германия