

## Бесконтактный инфракрасный термометр Micro IR-100



Артикул	36153
Примечание	Данная модель снята с производства
Аналог	<a href="#">Бесконтактный инфракрасный термометр Micro IR-200</a>

### Особенности

Бесконтактный инфракрасный термометр RIDGID® Micro IR-100 обеспечивает простое, быстрое и точное чтение показаний температуры поверхности при нажатии кнопки. Вы просто выжимаете спусковой крючок и двойной лазер исключительной четкости класса II обеспечивает считывание температуры на поверхности. Micro IR-100 обеспечивает быстрое измерение температуры в ясный, легко читаемый ЖК дисплей с подсветкой. В дополнение к многочисленным возможностям прибора и другие - этот прочный и компактный прибор позволяет специалистам провести профессионально диагностику отопления и выявить проблемы вентиляции, выполнить профилактические работы электрических двигателей и систем (мониторинга), устранить обрывы в сети и быстро проверить без контакта предохранители или автоматические выключатели на предмет перегрева.

### Возможности:

- Двойные лазеры высокой четкости класса II легко считывают поверхность измеряемого предмета
- Эргономичная ручка в стиле Пистолет с прорезиненными накладками позволяет надежно фиксировать прибор в суровых промышленных условиях
- Дистанция 20 To 1 до точки измерения позволяет Вам получать более точные измерения с одной и той же удаленности
- Высокий и низкий сигнал быстро предупредит Вас о температуре вне заданного диапазона
- Яркая подсветка дисплея поможет считать данные в плохо освещенном месте
- Крепление штатив для повторных замеров, помогает получить точное значение измерений.

## Характеристики:

- Диапазон температуры: от -50 до 800 °С
- Точность измерений: -58°F ~68°F (-50°C ~20°C) ±4.5°F (2.5°C); 68°F ~1472°F (20°C ~800°C) ±1.0% or ±1.8°F (1.0°C)
- Время отклика: