

Инфракрасный термометр Komoloff - 568

Профессиональный **инфракрасный термометр Komoloff - 568** со сверхмощным оптическим показателем 100 к 1 предназначен для комбинированного замера температуры веществ контактно-бесконтактным способом. Пирометр этой серии отличается высокой чувствительностью, простотой и удобством эксплуатации, а двойной способ замера не только делает прибор более универсальным, но и увеличивает достоверность его показаний. Универсальность данного пирометра обеспечена наличием таких температурных датчиков:

- 1) минигнездо используют для подключения термопары контактного датчика К типа для приобретения глубинной температуры в диапазоне -60 1400 град
- 2) высокочувствительный микроэлемент, который воспринимает излучение, отражённое с поверхности, на расстоянии в рамках 100-1800 град

Вышесказанное дублирование обеспечит подтверждение результатов замеров одного датчика результатами другого. А так как получить внутреннюю температуру можно удаленно, то после выставления необходимого коэффициента извлечения, все следующие измерения могут быть выполнены с расстояния.