

Цифровой пирометр Mastech MS6530



Цифровой пирометр Mastech MS6530 - инфракрасный термометр - уникальный измерительный прибор, который позволяет дистанционно измерять в широком диапазоне температуру среды или отдельных предметов. Измерение происходит с помощью лазерного луча, который наводится на объект измерения. Таким образом, **цифровой пирометр Mastech MS6530** позволяет дистанционно измерять температуры предметов, имеющих высокую температуру, где измерения контактным способом невозможны. **Цифровые пирометры Mastech** с успехом используются в металлургии, геологии, вулканологии и в тех отраслях, где необходимо вести наблюдения за высокотемпературными объектами. В условиях плохой видимости в приборе предусмотрена подсветка ЖК-дисплея. Измерения температуры можно производить в двух системах измерений: по Цельсию и по Кельвину, для чего в **цифровом пирометре Mastech MS6530** предусмотрена кнопка переключения единиц измерения. Полученные данные можно зафиксировать с помощью функции DATA HOLD. Питание прибора осуществляется с помощью батареи питания 9 В типа "Кrona" или внешнего адаптера питания 9 В. **Цифровой пирометр температуры Mastech MS6530** имеет сертификат Ростеста.

Технические характеристики инфракрасного термометра Mastech MS6530

Параметры	Mastech MS6530
Разрядность ЖК дисплея	888,8
Диапазон измерений температуры, °C	-20 - +537
Диапазон измерений температуры, °F	-4 - +999
Разрешающая способность	0.1°C / 0.1°F
Оптическое разрешение	12 : 1
Мощность излучения лазерного луча, мВт	< 0.1
Последовательный порт RS 232	да
Питание	9В (тип 6F22, "Кrona"),
Сервис	Автоотключение питания Фиксация результатов измерений DATA HOLD Подсветка дисплея