



ИНФРАКРАСНЫЕ ТЕРМОМЕТРЫ СЕРИИ MS6530

- Автоматический выбор предела измерения
- Широкий диапазон измеряемых температур
- Двойной цифровой жидкокристаллический дисплей
- Определение максимального, минимального, среднего значений и разности между максимальным и минимальным значением
- Подсветка дисплея
- Лазерное прицеливание
- Выбор температурной шкалы °C/°F
- Функция фиксации данных на дисплее
- Индикация разряженной батареи
- Автоотключение

Технические характеристики

	MS6530A	MS6530	MS6530B
Измерительный диапазон	-20~ 1 200°C (-4°F~21 92°F)	-20°C ~ 500°C (-4°F ~ 932°F)	-20°C ~ 320°C (-4°F ~ 608°F)
Коэффициент излучения	0.95	0.95	0.95
Поле обзора	12:1	12:1	12:1
Разрешение	0.1°C	0.1°C	0.1°C
Дисплей			
Мощность лазера	< 1 мВт	< 1 мВт	<1 мВт
Батарея	6F22 (9B)	6F22(9B)	6F22 (9B)
Индикация выхода за пределы измерения	«OL» или «-OL»	«OL» или «-OL»	«OL» или «-OL»
Автоотключение	10 секунд	10 секунд	10 секунд

