

НАККО 191 ТЕРМОМЕТР



- ☑ БЫСТРОЕ И ТОЧНОЕ ИЗМЕРЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ НАКОНЕЧНИКА (ПАЯЛЬНОЙ ГОЛОВКИ) С ПОМОЩЬЮ ТЕРМОПАРЫ ХРОМЕЛЬ-АЛЮМЕЛЬ (СА) 0,2 ММ.
- ☑ БОЛЬШОЙ ЦИФРОВОЙ ДИСПЛЕЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЙ УДОБСТВО СЧИТЫВАНИЯ ПОКАЗАНИЙ ТЕМПЕРАТУРЫ.
- ☑ ТЕРМОПАРА С ПОКРЫТИЕМ ИЗ СПЕЦИАЛЬНОГО СПЛАВА, ПРОТИВОСТОЯЩИМ КОРРОЗИИ И ОКИСЛЕНИЮ.
- ☑ БЫСТРАЯ И ЛЕГКАЯ ЗАМЕНА ТЕРМОПАРЫ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Со шкалой Цельсия	Со шкалой Фаренгейта
Тип термометра	191	191В
Разрешающая способность	1°C	1°F
Диапазон измерения	0–600 °C	0–1200 °F
Датчик	Термопара К (СА – хромель-алюмель)	
Точность	± 5 °C	± 10 °F
Дисплей	а) 3.5–разрядный ЖК-дисплей б) Негодность батареи: E□□□ в) Выгорание датчика: -/□□□	
Источник питания	006P, сухая батарея 9 В	
Продолжительность работы батареи	Более 150 ч	
Габаритные размеры	160 x 45 x 80 мм	
Вес	Около 200 г	
Рабочий диапазон температур	0–40 °C (0–104 °F)	

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Номер	Наименование	Количество
191-211	Датчик (термопара)	10 шт.

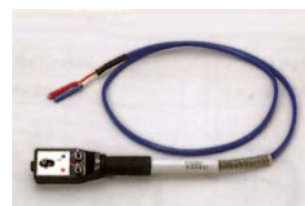


ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПОСТАВЛЯЕМЫЕ КОМПОНЕНТЫ

№	название/характеристики
A 1310	Температурный пробник (общая длина 1,2 м)
C1220	Температурный пробник (общая длина 1,1 м)



A1310



C1220