



## Водонепроницаемый термометр HI 93530

Производитель: HANNA  
Instruments

Модель: 93530

<https://assa-group.ru/hi-93530>

### Высокая точность и разрешение

HI 93530 измеряет в °C

### Подсветка

HI 93530 - водонепроницаемые **термометры**, использующие мощный микропроцессор, для достижения высокой точности измерений. Приборы могут проводить измерения с разрешением 0.1 в диапазоне от -149.9 до 999.9°C и от -24.9 до 999.9°F. Чтобы остановить измерения - нажмите кнопку HOLD. Прибор может настраиваться для отображения температуры в °C или °F с помощью кнопки °C/°F. Для еще большей точности, с помощью кнопки CAL, можно откалибровать прибор в ледяной ванне с температурой 0°C. Термометры HI 93530 оснащены подсветкой экрана для работы в условиях ограниченной видимости. При длительном бесперебойном использовании система контроля батареи предупредит о разрядке. Широкий диапазон исследований термометрами на термопаре доступен для жидкостях, воздушных сред и полутвердых частиц. HI 93530 оснащен батарейками, сумкой для транспортировки и инструкцией.

## Характеристики

HI 93530 Диапазон:	-200.0 ... 999.9°C; 1000 ... 1371°C
HI 93530 Разрешение:	0.1°C (-149.9 ... 999.9°C) / 0.2°C (-200.0 .. -150.0°C) / 1°C (на улице)
Точность:	±0.5°C (-100.0 ... 999.9°C) / ±1°C (на улице); ±1°F (-148.0 ... 999.9°F) / ±1.5°F (на улице) в течении года эксплуатации
Отклонение ЭМС :	±3°C; ±6°F
Зонд:	термопарой К-типа
Тип батареи:	3 x 1.5V AA / до 500 часов
Условия эксплуатации:	-10 ... 60°C (14 ... 140°F); влажность 100%
Размеры:	150 x 80 x 36 мм
Вес:	250 г

<https://assa-group.ru/hi-93530>

**Подберем  
оборудование  
конкретно под вашу  
задачу**

**+ 7 495 215-06-01**

Позвоните, мы составим для вас  
коммерческое предложение и  
проконсультируем в юридических



+7 499 490-02-72  
zapro@assa-group.ru

634021, г. Томск, ул. Елизаровых  
53/2, оф. 804  
www.assa-group.ru

вопросах.