



AR-847 термогигрометр переносной



Измеритель AR-847 предназначен для измерения температуры и влажности воздуха. Прибор может применяться в лабораториях, на складах, в системах кондиционирования воздуха, для контроля параметров окружающей среды и т.п.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Особенности:

- Подсветка жидкокристаллического экрана.
- Одновременное измерение температуры и влажности.
- Измерение Максимальных / Минимальных значений температуры и влажности (MAX/MIN).
- Функция удержания показаний (HOLD).
- Различные единицы измерения температуры (°C/°F).
- Индикатор уровня зарядки батареи.
- Автоматическое отключение.
- Вход для подключения термопары ТХА(К) для расширения диапазона измерения температуры до -20...+1000°C.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Диапазон измерения температуры	-10...+50°C; -20...+1000°C с термопарой ТХА
Диапазон измерения относительной влажности	5,0...98%RH
Точность измерения:	
- температуры	±1°C (±1,8°F); ±3% или ±2°C с термопарой ТХА
- относительной влажности	±3,5%RH
Разрешение	0,1°C (0,1°F); 1°C при исп. термопары ТХА; 0,1% RH
Частота опроса	2,5 раза в минуту
Питание	9 В (батарейка)
Рабочие условия эксплуатации:	
- температура	-10...+50°C (32..122°F)
- влажность	< 80%RH без конденсации влаги
Условия хранения	-10...+50°C (32..122°F), 0...90%RH

Стандартный комплект поставки:

- AR-847 термогигрометр переносной.
- Внешний выносной датчик с кабелем.
- Термопара К-типа.
- Батарейка.
- Руководство пользователя.