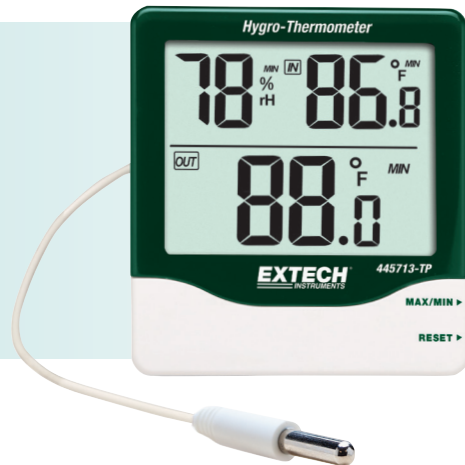


445713-TP Hygro-Thermometer with Remote Probe

Extech's Big Digit Hygro-Thermometer displays Indoor/ Outdoor Temperatures and Indoor Humidity reading simultaneously. The slender remote probe can be placed through small openings to take outdoor temperature from -58 to 158°F (-50 to 70°C). This can also be used to monitor temperature differences in two areas close to each other with probe cable length being 9.75ft (3m). Unit can be set on a desk top with built-in stand or hung on a wall.



Features

- Temperature Ranges:
 - External Probe -58 to 158°F (-50 to 70°C)
 - Internal Sensor 32 to 122°F (0 to 50°C)
- Internal Relative Humidity Range: 20% to 99% RH
- Basic accuracy of $\pm 1.8^\circ\text{F}$ ($\pm 1.0^\circ\text{C}$), $\pm 5\%$ RH
- Max/Min with "reset" function
- Dimensions: 4.3 x 3.9 x 0.78" (109 x 99 x 20mm)
- Weight: 6oz (169g)
- Complete with built-in stand, wall mounting bracket, outdoor sensor with 9.75ft (3m) cable, and a 1.5V AAA battery

Ordering

445713-TP..... Hygro-Thermometer with Remote Probe



UPC Code: 793950457146



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.