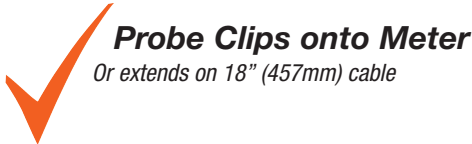


# Big Digit Hygro-Thermometer



**Probe Clips onto Meter**  
Or extends on 18" (457mm) cable

## Features:

- Max/Min with reset function
- Rear calibration adjustment pot
- Humidity: 10 to 99% RH
- Temperature: 14 to 140°F (-10 to 60°C)
- Optional RH calibration bottles
- Accuracy:  $\pm 4\%$  RH;  $\pm 1^\circ\text{C}/1.8^\circ\text{F}$
- Dimensions: 4.3 x 3.9 x 0.78" (109 x 99 x 20mm)
- Weight: 6oz (169g)
- Complete with built-in stand, mounting bracket, sensor, and 1 AAA battery; optional calibration salt bottles



RH300-CAL Optional calibration salt bottles

## Ordering Information:

445715 .....Big Digit Remote Probe Hygro-Thermometer  
445715-NIST .....445715 with Calibration Traceable to NIST.  
RH300-CAL .....Optional 33% and 75% RH calibration standards



## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9