



- 2 в 1: Комбинирано измерване на влажност и температура ;
- Ултра бързо време за отговор;
- Без необходимост от калибриране;
- Комфортен монтаж;
- Решение на всяка техническа задача;

Захранване

Вх. напрежение	Vin: 4,5 - 6Vdc
Консумация	Iav < 1,5mA(в stand by < 100uA)

Изход

Изход за температурно измерване	2000R/25°C (10R =0,5 °C)
Изход за измерване на влага	Vout: 0 .. 2Vdc/ 2Vdc = 100%RH

Технически данни (влажност)

Релативна влажност	0..100% RH
Време за отговор	< 4sec.
Грешка	< 0,03% RH
Точност на измерване	+/- 3% RH

Технически данни (температура)

Температура	-40 .. 120°C
Време за отговор	< 20sec.
Грешка	< 0,01°C
Точност на измерване	+/- 0,4°C

Общи данни:

Размери (височина x диаметър x широчина при закрепващите уши)	50 mm x 45 mm x 70 mm
--	-----------------------