

Технические данные

Измерение температуры (сенсор NTC)

Диапазон измерений	-20 ... +70 °C
Погрешность	±0,5 °C (-20 ... +70 °C)
Разрешение	0,1 °C

Емкостный сенсор влажности

Диапазон измерений	0 ... 100 % OB*
Погрешность	±3 % OB (2 ... +98 % OB) at +25 °C ±0,03 % OB/K ±1 Digit
Разрешение	0,1 % OB

Общие технические данные

Вес	34 г
Размеры	60 x 38 x 18,5 мм
Рабочая температура	-20 ... +70 °C
Корпус	Пластик
Класс защиты	IP20
Каналы	2 встроен.
Цвет продукта	черный
Стандарты	2011/65/EU; 2004/108/EG

Общие технические данные

Частота измерений	1 мин - 24 ч
Тип батареи	2 кнопочных элемента (3 В, CR 2032)
Ресурс батареи	1 год (с периодич. измерен. 15 мин. , +25 °С)
Память	16 000 изм. знач.
Температура хранения	-40 ... +70 °С