

### **Измерение температуры (сенсор NTC)**

Диапазон измерений -50 ... +275 °C

±1 % от изм. знач. (+100 ... +275 °C)

Погрешность ±0,5 °C (-30 ... +99,9 °C)

±1,0 °C (-50 ... -30,10 °C)

Разрешение 0,1 °C

Быстродействие  $t_{99} = 10$  с. (Measured in moving liquid)

Частота измерений 0,5 с.

### **Общие технические данные**

Размеры	215 x 34 x 19 мм
Рабочая температура	-20 ... +50 °C
Корпус	ABS
Класс защиты	IP67 с чехлом TopSafe
Длина трубки зонда	55 мм
Длина наконечника трубки зонда	15 мм
Диаметр трубки зонда	3 мм
Диаметр наконечника трубки зонда	2,2 мм
Частота измерений	5 с.
Стандарты	EN 13485
Тип батареи	3 В круглая батарейка (CR 2032)
Ресурс батареи	350 ч
Тип дисплея	LCD
Размер дисплея	Размер дисплея: одна строка
Температура хранения	-40 ... +70 °C
Вес	80 г