

Принадлежности для измерения температуры

FLUKE®

Температурные датчики

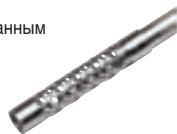
Погружной зонд 80PK-22

- Термопара типа К для работы в жидкой и гелевой среде
- Диапазон измерений: от -40 до 1090 °C
- Длина щупа: 21,3 см



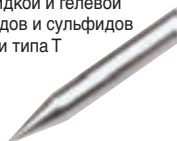
Воздушный зонд 80PK-24

- Термопара типа К для измерений воздуха и не-едких газов
- Головка защищена перфорированным отражателем
- Диапазон измерений: от -40 до 816 °C
- Длина щупа: 21,6 см



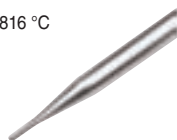
Игольчатые щупы 80PK-25 и 80PT-25

- 80PK-25: Термопара типа К для использования в пищевой промышленности, в жидкой и гелевой среде за исключением галогенидов и сульфидов
- 80PT-25 работает с термопарами типа Т
- Диапазон измерений: 80PK-25: от -40 до 350 °C, 80PT-25: от -196 до 350 °C
- Длина щупа: 10,2 см



Универсальный датчик 80PK-26

- Термопара типа К с конической головкой для использования с воздухом, не едким газом и поверхностями
- Диапазон измерений: от -40 до 816 °C
- Длина щупа: 21,2 см



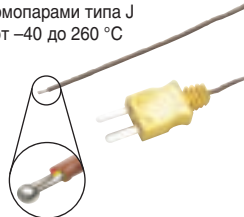
Промышленный плоский зонд 80PK-27

- Термопара типа К для работы с поверхностями в неблагоприятных условиях
- Ленточный датчик длительного пользования
- Диапазон измерений: от -127 до 600 °C
- Длина щупа: 20,3 см



Точечные щупы 80PK-1 и 80PJ-1

- 80PK-1: Термопара типа К общего назначения
- 80PJ-1 работает с термопарами типа J
- Диапазон измерений: от -40 до 260 °C
- Длина щупа: 1 м



Плоский зонд 80PK-3A

- Термопара типа К для плоских или криволинейных поверхностей - пластин и роликов
- Диапазон измерений: от 0 до 260 °C
- Длина щупа: 9,5 см



Датчик температуры с хомутом для труб 80PK-8/80PK-10

- Термопара типа К для быстрого измерения температуры и перегрева поверхности труб
- Ленточный датчик длительного пользования
- Диапазон измерений: от -29 до 149 °C для труб диаметром от 6,4 до 34,9 мм и от 32 до 64 мм (80PK-10)

Новинка



Датчики общего назначения 80PK-9 и 80PJ-9

- 80PK-9: Термопара типа К для работы с поверхностями, в воздушной среде и в нещелочных газах
- 80PJ-9 работает с термопарами типа J
- Диапазон измерений: от -40 °C до 260 °C
- Длина щупа: 15,3 см



80PK-11 Датчик температуры на липучке

- Термопара типа К для измерения температуры в системах отопления, вентиляции, кондиционирования со свободными руками
- Общая длина кабеля: 1 м (0,5 м - в кабеле, 0,5 м - в липучке с манжетой из изоляционного материала; Hytrel)
- Диапазон измерений: от -30 до 105 °C



Щупы для мультиметра

Адаптер термопар 80AK-A

- Обеспечивает переходное соединение между мини-разъемом термопары типа К и двойным однополюсным штепселем
- Диапазон измерений и точность: в зависимости от датчика
- Подходит для работы в условиях низкого напряжения (ниже 30 вольт переменного тока, 60 вольт постоянного тока)



Интегральный датчик для мультиметра 80BK-A

- Термопара типа К со стандартным однополюсным гнездом для штекера с продольными подпружиненными контактами
- Удобная цельная конструкция
- Совместим с другими цифровыми универсальными измерительными приборами, предназначенными для измерения температуры
- Диапазон измерений: от -40 до 260 °C



Термоэлектрический Модуль 80TK

- Преобразует цифровой мультиметр в термометр
- Для использования в комплекте с термопарой типа К в приборах с низким напряжением (ниже 24 вольт переменного тока, 60 вольт постоянного тока)
- Диапазон измерений: от -50 до 1000 °C (в зависимости от датчика)



Универсальный датчик температуры 80T-150U

- Совместим с мультиметрами Fluke
- Высокая точность, быстрое считывание в приборах низкого напряжения (ниже 24 вольт переменного тока, 60 вольт постоянного тока)
- Диапазон измерений: от -50 до 150 °C
- Выход: 1 мВ/°C или 1 мВ/°F (переключаемый)



Принадлежности SureGrip разработаны таким образом, чтобы избежать проскальзывание в руках. Обрезиненная поверхность с удобным захватом для пальцев позволяет надежно удерживать принадлежности и сосредоточиться на точных измерениях.

Принадлежности для измерения температуры

Другие принадлежности

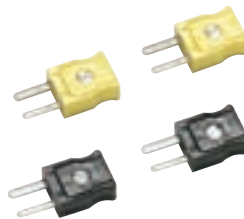
Датчик температуры 80PR-60 RTD

- Для одновременных контактных и бесконтактных измерений температуры с помощью Fluke 66 или 68.
- Диапазон измерений: от -40 до 260 °C



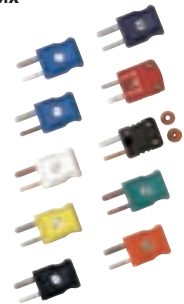
Мини-переходник с наружной резьбой 80СК-М & 80СJ-М тип К & J

- Изотермический винтовой соединитель для проводов типа К или J
- Походит почти к 20 видам удлинительных термопарных проводов
- Цвета закодированы согласно отраслевым стандартам (К-желтый, J-черный)
- Два в наборе



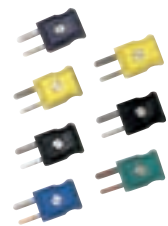
Наборы термоэлектрических штепселей 700ТС1

- Набор из 10 мини-штепселей
- Тип J (черный), один
 - Тип К (желтый), один
 - Тип Т (голубой), один
 - Тип Е (бордовый), один
 - Тип R/S (зеленый), один
 - Тип В or CU (белый), один
 - Тип L (J-DIN) (голубой), один
 - Тип U (T-DIN) (коричневый), один
 - Тип С (красный), один
 - Тип N (оранжевый), один



700ТС2

- Набор из 7 мини-штепселей
- Тип J (черный), два
 - Тип К (желтый), два
 - Тип Е (пурпурный), один
 - Тип Т (голубой), один
 - Тип R/S (зеленый), один



Новинка

Набор температурных датчиков-хомутов 80РК-18

- Температурный датчик-хомут 80РК-8
- Температурный датчик-хомут 80РК-10
- Мягкий футляр



Наборы удлинительных проводов 80РК-EXT, 80РJ-EXT и 80РТ-EXT

- Предназначены для удлинения и ремонта термопарных проводов типа J, К или Т
- В набор входит 3 метра термоэлектрических проводов и 1 пара мини-штепселей "папа"/"мама"
- Максимальная температура длительного воздействия: 260 °C
- 80РК-EXT совместим с термометрами Типа К, 80РJ-EXT предназначен для термометров типа J, а РТ-EXT - для термометров типа Т

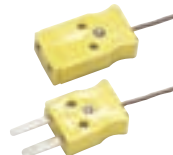


Таблица совместимости датчиков температуры

	113/114/115/116/117	175/177	179	233	287/289	271 / 281	8845A/8846A/8808A	77IV	83V	87V	88V	43B	120 серия	190 серия/225C/215C	1577	1587	51/52/53/54 II	561	566/568	66/68	705/707	714	715	724	725	741B/743B/744	787	789	
Контактные датчики																													
80PK-1 ... 80PK-27	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	●	●	●		1	●	1	●	●	●	●	1	1
80PJ-1, 80PJ-9																	●	●	●			●		●	●	●	●		
80PT-25	1																●					●		●	●	●	●		
Шупы мультиметра																													
80AK-A	●3)		●	●	●	●				●	●					●													
80BK-A	●3)		●	●	●	●				●	●					●													
80TK		●					●	●	●			●	●	●	●							●		●			●	●	●
80T-150UA		●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●							●		●			●	●	●
Разное																													
80СК-М	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	●	●	●		1	●	1	●	●	●	●	1	1
80СJ-М																	●	●	●			●		●	●	●	●		
80PK-EXT4)	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	●	●	●		1	●	1	●	●	●	●	1	1
80PJ-EXT																	●	●	●			●		●	●	●	●		
80PT-EXT																	●	●	●			●		●	●	●	●		
700ТС1, 700ТС2																	●	●	●			●		●	●	●	●		
80PR-60																				●									

1) Требуется наличие 80TK
 2) Требуется наличие 80AK
 3) Только Fluke 116
 4) Требуется наличие 80СК-М