

# телекон в москве растлем в мурни с э до 18 растлем в мурни корпусе с разъемом для внешнего зонда (т/п типа Т, типа К и типа Ј)

Артикул: 0572 1763



Pa

Пο

Tei xpa

Tei

Κп зац

Пи

#### НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА TESTO 176 T3

В некоторых случаях важным аспектом мониторинга текущих процессов является проверка соблюдения заданного диапазона при превышении предельных значений. Логгер данных testo 176 T3 в прочном металлическом корпусе - оптимальное решение задачи, направленной на измерение и регистрацию значений температуры одновременно на 4-х участках промышленного сектора. Возможность применения широкого набора съемных зондов термопар (типов К, Т и Ј) позволяет соответствовать требованиям различных областей применения.

### ОСОБЕННОСТИ ПРИБОРА TESTO 176 T3

- Объем памяти на 2 млн. значений
- Ресурс батареи до 8 лет
- Стандартные батареи (типа АА); возможность замены пользователем
- Прочный металлический корпус.

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИБОРА TESTO 176 Т3**

Параметр	Значения
Сенсор	термопара типа К, T и J
Каналы	4 внешних
Единицы измерения	°C, °F
Диапазон измерений	-200 +400 °C (тип Т) -195 +1000 °C (тип К) -100 +750 °C (тип J)
Погрешность	±1% от изм. зн. (-200100.1 °C) ±0.3 °C (-100 +70 °C) ±0.5% от изм. зн. (+70.1 +1000 °C)
Разрешение	0.1 °C
Ресурс батареи	8 лет, с периодичностью измерения 15 мин.
Рабочая температура	-35 +70 °C
Температура хранения	-40 +85 °C
Размеры	103 х 63 х 33 мм
Тип батареи	1 литиевая батарея
Класс защиты	IP68
Частота измерений	1 c - 24 ч
Память	2 млн. значений

#### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ TESTO 176 ТЗ

Наименование	Количество
Прибор	1
Документация	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83