

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Ижевск (3412)26-03-58
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://flukeycalibration.nt-rt.ru/> || fno@nt-rt.ru

Измеритель температуры Fluke Calibration 2560



Измеритель температуры Fluke Calibration 2560

Измеритель температуры Fluke Calibration 2560 производства Fluke (Флюк), предлагаем купить по цене уточняйте руб. Продукция отличается прочностью и надежностью. Применение современных решений позволяет проводить температурную калибровку на высоком уровне качества. Прибор 2560 отличается надежностью работы. Для заказа прибора для температурных калибровок предлагаем оставить заявку на сайте или позвонить нашим специалистам.

2560 Модуль ЭПТС, 25 и 100 Ом, 2-канальный

Точные, расширяемые и настраиваемые показания

- Считывает показания ЭПТС, термометров сопротивления, термисторов и термопар
- Любая конфигурация с использованием не более 8 модулей
- Высоточный эталонный термометр (до $\pm 0,0013$ °C)
- Автоматический точный сбор данных

Термометр Black Stack от Fluke Calibration появился на рынке 5 лет назад и зарекомендовал себя как один из самых универсальных, недорогих и точных приборов в мире.

Технические характеристики

Температурный диапазон

от -260 до 962 °C

Диапазон сопротивления

от 0 до 400 Ом

Точность сопротивления

± 20 миллионных долей от показаний (0,0005 Ом при 25 Ом, 0,002 Ом при 100 Ом)

Погрешность измерения температуры

$\pm 0,005$ °C при 0 °C $\pm 0,007$ °C при 100 °C

Разрешение сопротивления

0,0001 Ом

Разрешение температуры

0,0001 °C

Ток возбуждения

1,0 мА, 1,4 мА

Измеритель температуры Fluke Calibration 2561



Измеритель температуры Fluke Calibration 2561

Измеритель температуры Fluke Calibration 2561 производства Fluke (Флюк), предлагаем купить по цене уточняйте руб. Продукция отличается прочностью и надежностью. Применение современных решений позволяет проводить температурную калибровку на высоком уровне качества. Прибор 2561 отличается надежностью работы. Для заказа прибора для температурных калибровок предлагаем оставить заявку на сайте или позвонить нашим специалистам.

2561 Модуль высокотемпературного ПТС, от 0,25 до 5 Ом, 2-канальный

Точные, расширяемые и настраиваемые показания

- Считывает показания ЭПТС, термометров сопротивления, термисторов и термопар
- Любая конфигурация с использованием не более 8 модулей
- Высокоточный эталонный термометр (до $\pm 0,0013$ °C)
- Автоматический точный сбор данных

Термометр Black Stack от Fluke Calibration появился на рынке 5 лет назад и зарекомендовал себя как один из самых универсальных, недорогих и точных приборов в мире.

Технические характеристики

Температурный диапазон

от 0 до 1 200 °C

Диапазон сопротивления

от 0 до 25 Ом

Точность сопротивления

± 50 миллионных долей от показаний (0,00013 Ом при 2,5 Ом)

Погрешность измерения температуры

$\pm 0,013$ °C при 0 °C $\pm 0,018$ °C при 100 °C

Разрешение сопротивления

0,00001 Ом

Разрешение температуры

0,001 °C

Ток возбуждения

3,0 мА, 5,0 мА

Измеритель температуры Fluke Calibration 2562



Измеритель температуры Fluke Calibration 2562

Измеритель температуры Fluke Calibration 2562 производства Fluke (Флюк), предлагаем купить по цене уточняйте руб. Продукция отличается прочностью и надежностью. Применение современных решений позволяет проводить температурную калибровку на высоком уровне качества. Прибор 2562 отличается надежностью работы. Для заказа прибора для температурных калибровок предлагаем оставить заявку на сайте или позвонить нашим специалистам.

2562 Модуль сканера ПТС, 8-канальный

Точные, расширяемые и настраиваемые показания

- Считывает показания ЭПТС, термометров сопротивления, термисторов и термопар
- Любая конфигурация с использованием не более 8 модулей
- Высокоточный эталонный термометр (до $\pm 0,0013$ °C)
- Автоматический точный сбор данных

Термометр Black Stack от Fluke Calibration появился на рынке 5 лет назад и зарекомендовал себя как один из самых универсальных, недорогих и точных приборов в мире.

Технические характеристики

Температурный диапазон

от -200 до 850 °C

Диапазон сопротивления

от 0 до 400 Ом

Точность сопротивления

± 40 миллионных долей от показаний (0,004 Ом при 100 Ом)

Погрешность измерения температуры

$\pm 0,01$ °C при 0 °C $\pm 0,014$ °C при 100 °C

Разрешение сопротивления

0,0001 Ом

Разрешение температуры

0,0001 °C

Ток возбуждения

1,0 мА, 1,4 мА

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://flukecalibration.nt-rt.ru/> || fno@nt-rt.ru