

РЕГИСТРАТОРЫ ДАННЫХ РН 520А

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калуга (4842)92-23-67 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Сочи (862)225-72-31 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Кемерово (3842)65-04-62 | Новосибирск (383)227-86-73 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Киров (8332)68-02-04 | Орел (4862)44-53-42 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Краснодар (861)203-40-90 | Оренбург (3532)37-68-04 | Томск (3822)98-41-53 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Красноярск (391)204-63-61 | Пенза (8412)22-31-16 | Тула (4872)74-02-29 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Курск (4712)77-13-04 | Пермь (342)205-81-47 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Липецк (4742)52-20-81 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Рязань (4912)46-61-64 | Уфа (347)229-48-12 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Москва (495)268-04-70 | Самара (846)206-03-16 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Мурманск (8152)59-64-93 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Казань (843)206-01-48 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78 | Ярославль (4852)69-52-93 |

Extech RH520A-220 - Диаграммный самописец для отображения показаний температуры и влажности



Технические характеристики:

- Одновременное цифровое и графическое отображение влажности и температуры, плюс даты и времени;
- Диапазон измерения влажности (от 10 до 95%) и температуры (от -28 до 60°C), плюс расчет точки росы;
- Точность по показаниям относительной влажности – 3%, температуры – 1,8°F/1°C;
- Большой двойной графический ЖК дисплей с вертикальным и горизонтальным разрешением;
- Ёмкость памяти позволяет сохранить 49000 точек и загружать в компьютер через серийный порт RS-232 для дальнейшего анализа данных;
- ЖК индикаторы процента оставшейся оперативной памяти;
- Прибор снимает показания на расстоянии до 1 метра для измерений в закрытых помещениях;
- Загрузка, анализ и сохранение данных путем использования программного обеспечения Windows;
- Для отображения выбранных записанных данных требуется убрать курсор с дисплея;
- Имеется устройство для расположения прибора в горизонтальном и вертикальном положении;

Сфера применения:

- Контроль и запись показаний температуры и влажности в лабораториях и особо чистых производственных помещениях;
- Регистрация значений окружающих условий;
- Функция предупреждения при выходе значений за установленные пределы;
- Контроль условий в таких помещениях, как морозилки и склады;
- Сохранение данных по температуре и влажности для оформления отчета;

| Спецификация | |
|--|-------------------------------------|
| Диапазон измерения относительной влажности | от 10 до 95% |
| Диапазон измерения температуры | от -28 до 60°C |
| Точность | ±3% относительной влажности; (±1°C) |
| Размеры | 129x195x22 мм |
| Вес | 357 г |

В комплект поставки входит:

- Встроенная подставка;
- Датчик с 1 м кабелем;
- Кабель RS232;
- Программное обеспечение;
- Адаптер 220 VAC и 3 батареи AA.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калуга (4842)92-23-67 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Сочи (862)225-72-31 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Кемерово (3842)65-04-62 | Новосибирск (383)227-86-73 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Киров (8332)68-02-04 | Орел (4862)44-53-42 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Краснодар (861)203-40-90 | Оренбург (3532)37-68-04 | Томск (3822)98-41-53 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Красноярск (391)204-63-61 | Пенза (8412)22-31-16 | Тула (4872)74-02-29 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Курск (4712)77-13-04 | Пермь (342)205-81-47 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Липецк (4742)52-20-81 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Рязань (4912)46-61-64 | Уфа (347)229-48-12 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Москва (495)268-04-70 | Самара (846)206-03-16 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Мурманск (8152)59-64-93 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Казань (843)206-01-48 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Саратов (845)249-38-78 | Ярославль (4852)69-52-93 |

сайт: extech.nt-rt.ru || эл. почта: ext@nt-rt.ru