

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
Новый Уренгой (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://allenbradley.nt-rt.ru/> || aye@nt-rt.ru

Микро- & нано- системы управления Allen Bradley



Описание

Микро- & нано- системы управления Allen Bradley позволяют создать оптимальные условия труда на промышленных объектах разного масштаба и мощностей.

Преимущества

- Обладают высокими техническими характеристиками.
- Экономически выгодны.
- Просты в использовании.
- Не требуют сложного обслуживания.
- Доступны варианты для самых разных приложений.

Контроллеры системы управления Micro800 Allen Bradley

Технические особенности:

- обеспечивают достаточный контроль для недорогих автономных машин.

Контроллеры расширения ввода/вывода Micro850 Allen Bradley

Технические особенности:

- дополнительный аналоговый ввод/вывод, цифровой ввод/вывод и особые возможности;
- съемные клеммные колодки.

Контроллеры Micro810 Allen Bradley

Технические особенности:

- выходы 8 А;
- дополнительный 1,5-дюймовый ЖК-дисплей;
- загрузка программы через порт программирования USB.

Контроллеры MicroLogix 1100 Allen Bradley

Технические особенности:

- 8 КБ памяти;
- поддерживают онлайн-редактирование;
- встроенный порт EtherNet/IP™ 10/100 Мбит для обмена сообщениями в одноранговой сети;
- встроенный ЖК-экран;
- изолированный комбинированный порт RS-232/RS-485;
- поддержка до 144 цифровых точек ввода/вывода.

Контроллеры Micro850 Allen Bradley

Технические особенности:

- назначение: для более крупных автономных систем управления механизмами;
- поддержка до 132 точек ввода/вывода с высокопроизводительным вводом/выводом.

Контроллеры Micro870 Allen Bradley

Технические особенности:

- назначение: для крупных автономных приложений управления механизмом;
- поддержка до 304 точек ввода / вывода с высокопроизводительным вводом/выводом.

Контроллеры MicroLogix 1400 Allen Bradley

Технические особенности:

- встроенный ЖК-дисплей с подсветкой;
- порт Ethernet;
- поддержка до 7 модулей расширения ввода-вывода 1762 MicroLogix с 256 дискретными входами-выходами;
- 6 интегрированных высокоскоростных счетчиков 100 кГц.

Контроллеры MicroLogix 1200 Allen Bradley

Технические особенности:

- изолированный комбинированный порт RS-232/RS-485;
- встроенный независимый высокоскоростной счетчик 20 кГц;
- два встроенных потенциометра трима оборота с диапазоном цифрового выхода 0...250;
- совместимы с 1762 модулями ввода-вывода MicroLogix;
- функция программируемого концевого выключателя;
- поддержка до 136 точек ввода/вывода.

Контроллеры Micro820 Allen Bradley

Технические особенности:

- назначение: для небольших автономных приложений управления машинами и удаленной автоматизации;
- поддержка до 36 точек ввода/вывода со многими встроенными функциями.

Контроллеры Micro830 Allen Bradley

Технические особенности:

- назначение: для автономных приложений управления механизмами;

- поддержка до 88 точек ввода/вывода с солидной производительностью ввода/вывода.

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

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +7(7172)727-132

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

Киргизия +996(312)96-26-47

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

<https://allenbradley.nt-rt.ru/> || aye@nt-rt.ru