

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: frn@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.fafnir.nt-rt.ru

Техническое описание дисплея VISY-View Touch FAFNIR

VISY-View Touch

Средство визуального контроля наполнения для систем измерения VISY-X



VISY-View Touch

- Мгновенное отправление тревожного сообщения по электронной почте
- Ежедневный отчет по электронной почте.
- Обнаружение статических утечек.

Применение

VISY-View Touch представляет собой сенсорный дисплей для работы с системой VISY-X. Эта визуализационная и рабочая платформа для демонстрации содержимого резервуаров на АЗС

обеспечивает удобный мониторинг за показаниями установленных датчиков. Система VISY-View Touch будет необходима на всех АЗС, где система управления отсутствует, не может или не должна использоваться для просмотра

содержимого резервуаров. Кроме того, данный модуль особенно полезен для водителей бензовозов, которые всегда смогут узнать уровень топлива в резервуарах перед сливом.

Особенности технологии FAFNIR

- Постоянный мониторинг содержимого резервуара на АЗС.
- Удобный просмотр содержимого резервуара в сопровождении полезной информации.
- Содержимое резервуара отображается в литрах или галлонах.
- Отображение температуры и уровня нефтепродуктов в резервуарах.
- Связь с консолью VISY-Command.
- Возможность подключения принтера.
- Отображение различных событий и данных в хронологическом порядке.
- Бесплатное удобное программное обеспечение для обновления встроенного программного обеспечения.
- Возможность подключения нескольких VISY-View Touch.
- Также может использоваться как дисплей для водителя бензовоза.*

* С разъемом для USB.

Характеристики устройства

Визуализация параметров содержимого резервуара:

- » Отображение содержимого резервуара в литрах.
- » Отображение температуры топлива
- » Отображение объема с учетом температурной компенсации
- » Отображение незаполненного объема
- » Номер резервуара и вид топлива
- » Уровень подтоварной воды
- » Сигналы тревоги для воды и топлива
- » Журнал поставок для всех резервуаров
- » Сигналы тревоги зондов окружающей среды
- » Дополнительная информация при использовании беспроводной модели
- » Обнаружение статических утечек

Технические характеристики VISY-View Touch

- » Размеры корпуса: В 205 x Ш 230 x Г 80 [мм]
- » Информационный дисплей: встроенный микрокомпьютер с цветным сенсорным экраном с диагональю 5,7 дюймов и прикладное программное обеспечение VISY-SoftView
- » Подключение к источникам питания: 12 В пост. ток.
- » Рабочая температура окружающей среды: от 0 °С до + 40 °С
- » 1 x RS485 интерфейс связи с консолью VISY-Command
- » 1 x RS232 интерфейс связи, например, с принтером
- » Защита корпуса: IP20

- » Комплектность поставки:
- » Информационный дисплей
- » Разъем для подключения к источнику питания
- » Дополнительное оборудование:
- » Термотрансферный принтер
- » Настольная подставка
- » Входной модуль USB



Настольная подставка VISY-View

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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

Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
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
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: frn@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.fafnir.nt-rt.ru