



LOYTEC

www.loytec.com

Система визуализации

L-VIS

СИСТЕМА ВИЗУАЛИЗАЦИИ LOYTEC L-VIS

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВОЗМОЖНОСТИ

- Визуализация персональных точек данных
- Управление персональными точками данных
- Интуитивно-понятный интерфейс
- Графический жидкокристаллический дисплей (touch) 320 x 240 с фоновой подсветкой, 256 цветов
- Пользователь сам назначает способ представления графики, числовой и текстовой информации, гистограмм, журналов трендов и битовых образов
- Генератор сигналов тревоги
- Контроль доступа с помощью PIN-кода
- Привлекательный дизайн
- Лицевая панель выполнена из нержавеющей стали
- Датчик наружной температуры (дополнительно)
- Релейный разъем 24 вольт, 6 ампер
- Вход для внешнего переключателя освещения
- Сетевые порты FT-10 и EIA-852 Ethernet (IP-852)
- Простая, графическая форма программирования со встроенным LNS Plug-In и динамически создаваемые сетевые переменные.
- Совместима с приложениями LNS в режиме быстрого VNI™, т.е. LonMaker™, NL220®, Alex.
- Возможность обработки до 512 входящих или исходящих сетевых переменных
- Возможность использования до 512 адресов получателей
- Возможные конфигурации приемопередатчика: FT-10/LPT-10, Ethernet IP-852.
- Доступны OEM-версии
- Простота установки
- Напряжение питания: 9-24 вольта постоянного или переменного тока
- Линейные размеры: ширина – 210 мм, высота – 165 мм, глубина – 60 мм



ОПИСАНИЕ

L-VIS впечатляет своим неподражаемым дизайном, который гармонично вписывается как в классический так и в современный интерьер, а также интуитивно-понятным пользовательским интерфейсом. Любая информация может быть отображена в приятном виде на цветном сенсорном жидкокристаллическом дисплее с высоким разрешением 320*240 и фоновой подсветкой. Сенсорный дисплей используется не только для навигации по структуре меню, но и для задания температурных уставок, выбора световых сцен, управления жалюзи, а также для обновления сетевых переменных.



105066 г. Москва, ул. Спартаковская, д.11, корп. 1, под.2,
Бизнес-центр "Немецкая Слобода"
Тел.: (495) 787-33-42, факс 937-90-55
E-mail: armosystems@armo.ru
<http://www.lon-catalog.ru>



LOYTEC

www.loytec.com

Система визуализации

L-VIS

Сетевые переменные создаются динамически с использованием инструментария на основе LNS версий 3.x (т.е. LonMaker™, NL220®, Alex...). Плагин LNS, реализованный на устройстве, используется для создания структуры меню и отображения графических страниц, которые можно загрузить в L-VIS через сетевое соединение. ЖК-дисплей очень четко отображает цифровую и текстовую информацию, гистограммы, символы, графику, журналы трендов и др.

L-VIS также может использоваться в распределительном щите для мониторинга следующих параметров системы: потребления энергии, тревожных сигналов, температуры в охлаждаемых складских помещениях и др. Также L-VIS может управлять LONустройствами при помощи отсылаемых сетевых переменных.

L-VIS может быть подключен к каналам FT-10 или Ethernet IP-852. (Устройство полностью совместимо со стандартами EIA-709 и EIA-852)

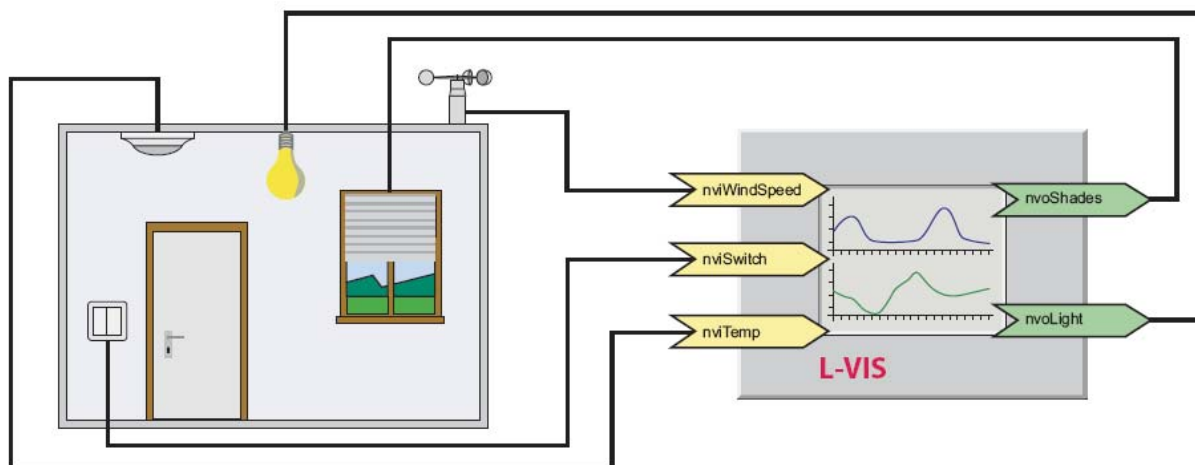
ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Наименование	Конфигурация
LVIS-3ECTR	FT-10 и Ethernet

Другие конфигурации приемопередатчиков могут быть поставлены по запросу.

ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ L-VIS

В этом проекте L-VIS служит панелью для мониторинга скорости ветра, температуры и состояния освещения. Благодаря ей информация об этих параметрах доступна для пользователей и обслуживающего персонала. К тому же на ней реализовано управление жалюзи, освещением, дверными замками и механизмами открытия клапанов.





LOYTEC

www.loytec.com

Система визуализации

L-VIS

ПРОСТОТА ПРОГРАММИРОВАНИЯ

С помощью программы LNS plug-in с интуитивно понятным интерфейсом любой пользователь может реализовать свои идеи в виде профессионально оформленных страничек. Благодаря встроенной функции предварительного просмотра, можно оценить внешний вид страниц перед их загрузкой в устройство. Так же есть возможность анимировать сетевые переменные с помощью пиктограмм, как пользовательских, так и встроенных.

