

oni

разумная
автоматика

Панели оператора ONI

Основа системы
www.oni-system.com



Панели оператора ONI

Комфортные, высокопроизводительные панели оператора являются идеальным решением для построения систем визуализации и управления локальными установками и технологическими процессами



Панели оператора ONI производятся на современном, полностью автоматизированном производстве, расположенном в высокотехнологичном кластере КНР.

5 этапов контроля качества панелей оператора ONI:

1. Автоматический контроль компонентов и заготовок плат
2. Автоматический контроль положения элементов и сигнальных цепей после пайки
3. Функциональная диагностика изделия в ручном и автоматическом режиме
4. Контроль готовых изделий на стендах и термокамере
5. Контроль прохождения ОТК перед отгрузкой





- Текстовая панель оператора ONI TD



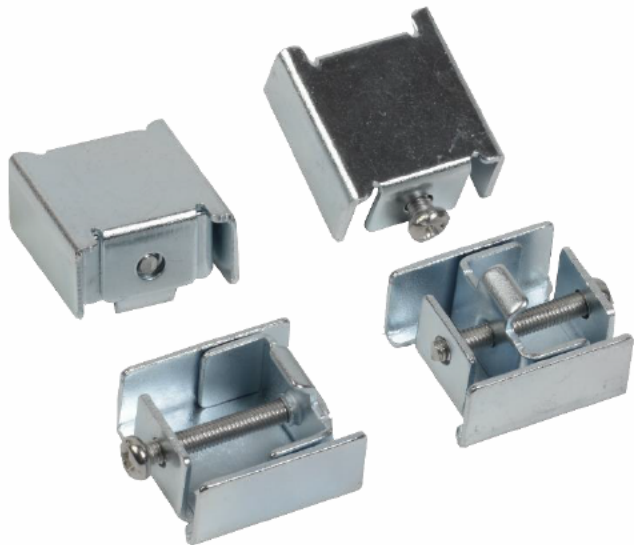
- Сенсорная графическая панель оператора ONI ETG 4,3"



- Сенсорная графическая панель оператора ONI ETG 7"



- Сенсорная графическая панель оператора ONI ETG 9,7"
- Сенсорная графическая панель оператора ONI ETG 12,1"
- Сенсорная графическая панель оператора ONI ETG 15"



- Крепления для фиксации панели оператора на шкафе управления
- Уплотнение для обеспечения IP65

*** Все аксессуары поставляются в комплекте с оборудованием**

Основные конкурентные преимущества



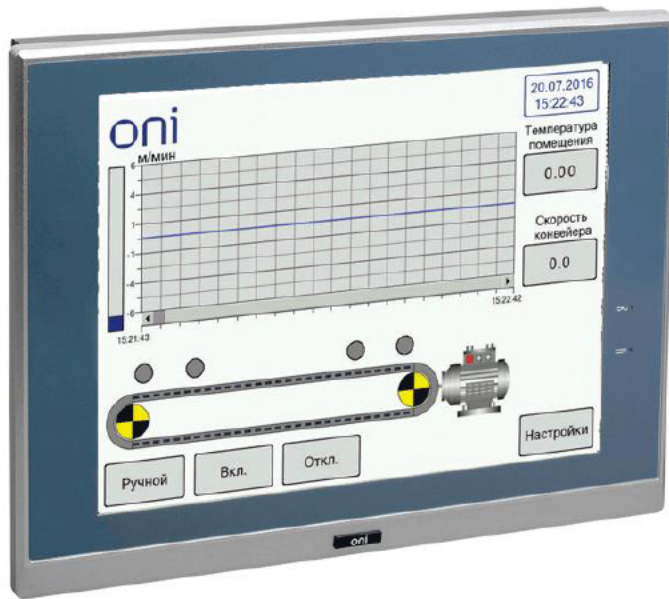
- Все операторские панели поставляются с предустановленной операционной системой и средой исполнения пользовательских программ
- Легкое подключение смежного оборудования: Адаптированы для работы с ONI ПЛК S, ONI PLR-S, а также с оборудованием других производителей

oni

разумная
автоматика

www.oni-system.com

Основные конкурентные преимущества

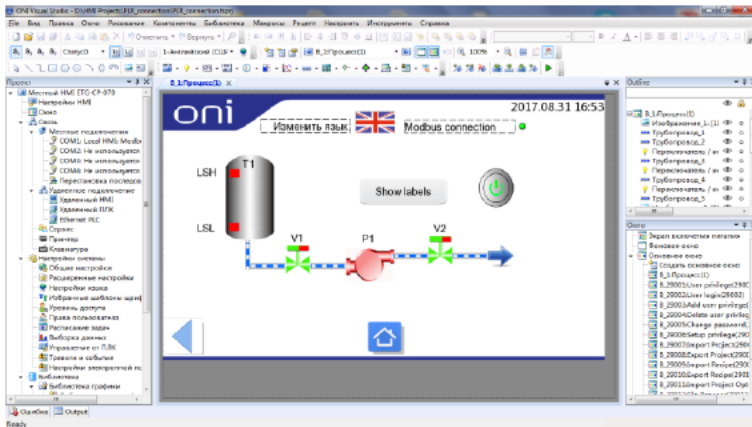


- Надежность и высокая производительность: Процессор ARM 600 МГц, оптимизированная ОС на базе LINUX, качественные компоненты
- Защищенность оборудования: Металлический корпус, стойкий к воздействию высоких температур и агрессивных сред. IP65 (лицевая сторона)
- Долговечность: Срок службы не менее 50 000 часов

Программное обеспечение

Бесплатное свободно распространяемое ПО с русифицированным интерфейсом поддерживающее:

- Аварийные сообщения и предупреждения;
- Тренды и архивы;
- Настройку прав доступа пользователей, языков и шрифтов проектов;
- Рецептуры и макросы;
- Планирование событий;
- Графическая, аудиобиблиотека и библиотеки текстов и тегов;
- Встроенный офлайн-симулятор;
- Поддержка оборудования сторонних производителей.



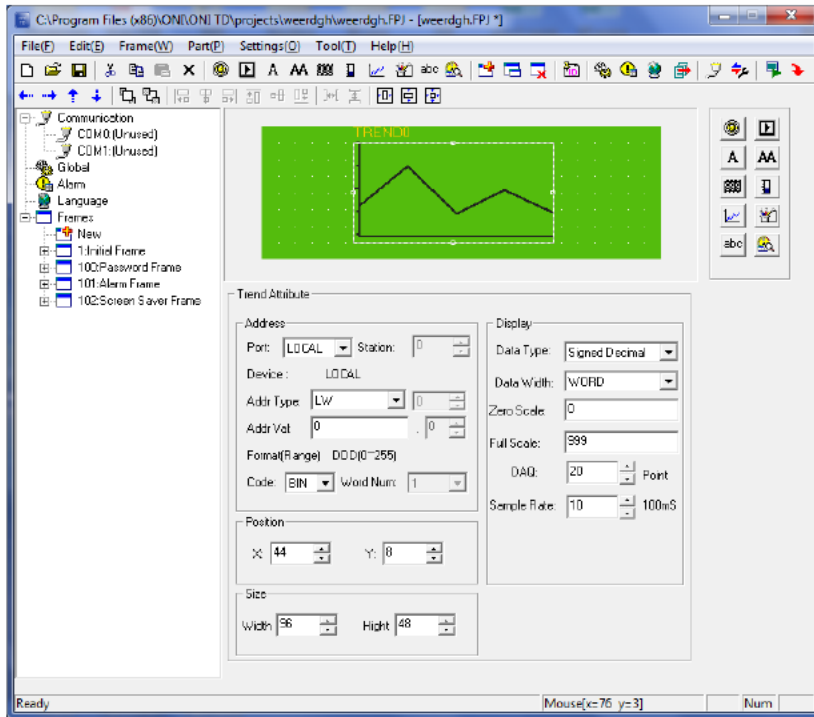
oni

разумная
автоматика

www.oni-system.com

Программное обеспечение

- Бесплатное свободно распространяемое ПО
- Легкость освоения и использования
- Поддержка трендов, мнемосхем, аварийных сообщений и предупреждений
- Администрирование пользователей
- Поддержка оборудования ONI
- Поддержка оборудования сторонних производителей





- Пищевая промышленность
- Химическая промышленность
- Системы водоподготовки и водоотведения
- HVAC и вентиляция
- Конвейерные системы
- Основные, вспомогательные и обслуживающие технологические процессы

Для пользователей HMI ONI доступен широкий комплекс сервисов:



- ✓ Системное руководство на русском языке
- ✓ Интерактивная Help система, интегрированная в ПО
- ✓ Библиотеки для САПР (EPLAN, AutoCAD)
- ✓ Каталог продукции ONI
- ✓ Каталог решений ONI
- ✓ Готовые примеры программ

- Бесплатное обучение партнеров и конечных пользователей:

- ✓ Вебинары
- ✓ Очные семинары
- ✓ Выездные семинары

- Горячая линия техподдержки по вопросам подбора, установки, программирования и технического обслуживания оборудования ONI





- Информационная поддержка:
консультации, обучения, каталоги
продукции, WEB сайт производителя
- Совместные рекламные акции
- Участие в крупнейших выставках
- Помощь в пересчетах проектов
- Совместное посещение клиентов
- Промо материалы: листовки, видео
презентации
- Сувенирная продукция
- Каталог решений

Спасибо за внимание!

oni

разумная
автоматика

www.oni-system.com