

HMI



Панели оператора ONI®



Высокоэффективный инструмент для построения малых систем автоматизации

Семейство панелей оператора ONI® представлено текстовыми, а также сенсорными графическими моделями с диагональю экрана от 4,3" до 22". Надежность, высокая производительность и улучшенные технические характеристики позволяют применять панели оператора ONI® для широкого диапазона задач мониторинга и оперативного управления автоматизированными процессами.

Все операторские панели ONI® поставляются с предустановленной операционной системой и средой исполнения проектов.

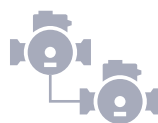
Область применения панелей оператора ONI®



Машиностроение



Системы управления технологическими процессами



Насосные станции для промышленных объектов и ЖКХ



Промышленные и коммерческие HVAC-системы

Особенности конструкции панелей оператора ONI®

- Пластиковая или глубокооксидированная алюминиевая рамка и корпус из пластика или оцинкованной стали, покрытой порошковой краской.
- Изолированные порты RS-232, RS-485 и Ethernet.
- Современный высокопроизводительный микропроцессор Cortex A8.
- Возможность подключить мышь, клавиатуру, принтер либо сканер штрихкодов.
- Слот для стандартного SD или USB-накопителя.

Технические характеристики панелей оператора ONI®

- Напряжение питания от 9 до 28 В DC.
- Степень защиты лицевой стороны IP65, тыльной стороны – IP20.
- Сенсорный резистивный или емкостный экран с двойным закаленным стеклом и поддержкой функции мультитач.
- Рабочая температура: от -20 до +70 °C.
- Яркость до 450 кд/м².



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

Отрасли

МАШ Машиностроение	ПИЩ Переработка промышленности	ЖИХ Жилищно-коммунальное хозяйство	ХИМ Химическая промышленность	НЕФТ Нефтегаз	АГРО Аграрная промышленность	ЛЕГК Легкая промышленность	ЭН Энергетика	ДИС Дистрибуция	ОЕМ Производство OEM оборудования	СИ Системная интеграция	СЦО Оборудование ценового оборудования
------------------------------	--	--	---	-------------------------	--	--------------------------------------	-------------------------	---------------------------	---	-----------------------------------	--

Каналы сбыта

ДИС Дистрибуция	ОЕМ Производство OEM оборудования	СИ Системная интеграция	СЦО Оборудование ценового оборудования
---------------------------	---	-----------------------------------	--

Преимущества панелей оператора ONI®



Широкий угол обзора и высокое качество изображения



Ультратонкое исполнение



Надежно защищены от тяжелых условий эксплуатации



TrueColor экран с 16,8 млн цветов



Встроенный VNC-сервер

