

# ОБНОВЛЕНИЕ АССОРТИМЕНТА ПРОМЫШЛЕННЫХ СЕНСОРНЫХ ПАНЕЛЕЙ HMI ОТ ONI

Панели оператора ONI — это надёжные устройства, проверенные временем с 2018 года. Команда ONI расширяет ассортимент HMI для решений, где важную роль играет стоимость, например систем ОВК для простых решений. Для более сложных применений, в том числе для комплексных промышленных процессов, вводим в ассортимент более производительные панели.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Резистивный или ёмкостный сенсорный дисплей в зависимости от выбранной модели
- Надёжные и зарекомендовавшие себя процессоры Cortex
- Исполнение корпуса в пластике или металле
- Широкий температурный диапазон от -10 до +60 °C
- Интерфейсы: RS-232/485/422, Ethernet
- Протоколы: Modbus RTU/ASCII/TCP
- USB-порт и слот для карты памяти SD объёмом до 32 ГБ для архивирования
- Часы реального времени (RTC)
- Степень пылевлагозащиты лицевой части: IP65
- Удаленный контроль через предустановленный VNC



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Расширенные температурные диапазоны позволяют применять панели в:
  - котельных
  - горячих цехах
  - на складах холодного хранения
- Степень защиты от пыли и влаги IP65 даёт возможность монтировать HMI панели в помещениях с повышенным уровнем загрязнений, а также производить очистку экрана без его предварительной защиты
- Модели с резистивными дисплеями идеально подходят для объектов, где обязательно ношение перчаток
- Для экономии ресурса инженеры ONI:
  - разрабатывают готовые решения
  - проводят обучение по работе с панелями оператора
- Производительные процессоры позволяют решать задачи различного уровня сложности и обеспечивают стабильную работу интерфейса без зависаний
- Интерфейс ПО, Help и комплект документации на русском языке по умолчанию



## СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

### Коммерческая недвижимость

- Офисные здания
- Гостиницы
- ТЦ
- Логистические центры
- Социальные объекты (школы, университеты)

### ЦОД

### Агропромышленность

- Зерносушильные комплексы
- Поточно-транспортные механизмы
- Очистительное оборудование комплексов

### Пищевая промышленность

- Шнековые транспортеры
- Линии сортировки
- Упаковочные линии

### Энергетика

### Металлообработка

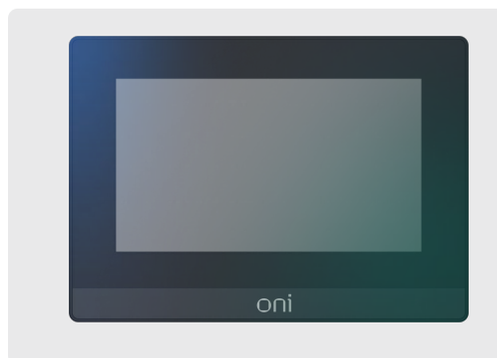
### Нестандартные применения

- Автоматизация судоходных шлюзов
- Системы дозирования реагентов



## ПРИМЕРЫ СИСТЕМ АВТОМАТИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И УСТАНОВОК:

- Автоматизация систем жизнеобеспечения объектов
  - системы ОВК (приточно-вытяжные системы, ИТП, котельные и др.)
  - водоснабжение объектов – системы НСПД, КНС и др.
  - электроснабжение и освещение
- Грузовые лифты и подъёмники
- Мешалки и экструдеры
- Холодильные машины



# ОБНОВЛЕНИЕ АССОРТИМЕНТА ПРОМЫШЛЕННЫХ СЕНСОРНЫХ ПАНЕЛЕЙ НМИ ОТ ONI



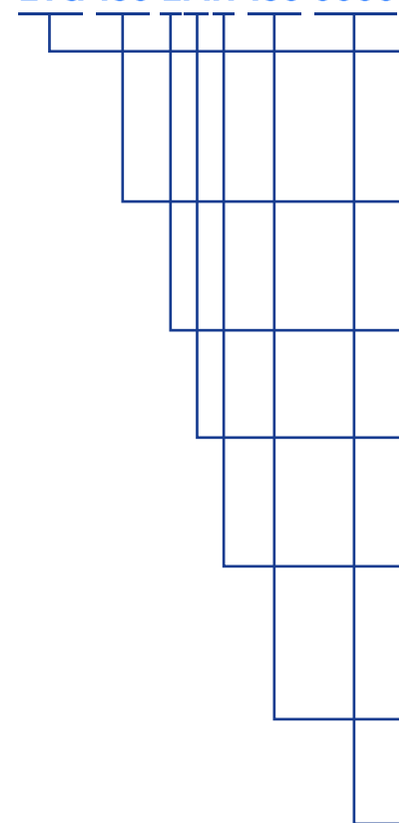
Артикул	Диagonalь дисплея	Разрешение экрана	Тип сенсора*	Материал корпуса	Ethernet порт	Modbus RTU	Modbus TCP/IP	SD-карта	Цвет
ETC-250-EMH-070-0000	7"	1024x600	C	Металл	+	+	+	+	Серый
ETC-250-EMH-101-0000	10,1"	800x1280	C	Металл	+	+	+	+	Серый
ETG-150-NPS-043-0000	4,3"	800x480	R	Пластик	-	+	-	-	Серый
ETG-150-NPL-070-0000	7"	800x480	R	Пластик	-	+	-	-	Серый
ETG-150-NPL-070-B000	7"	800x480	R	Пластик	-	+	-	-	Чёрный
ETG-150-EPS-070-B000	7"	1024x600	R	Пластик	+	+	+	+	Чёрный
ETG-150-NPS-070-0000	7"	1024x600	R	Пластик	-	+	-	+	Серый
ETG-150-EPS-070-0000	7"	1024x600	R	Пластик	+	+	+	+	Серый
ETG-150-NPS-101-B000	10,1"	1024x600	R	Пластик	-	+	-	-	Чёрный
ETG-150-EPS-101-B000	10,1"	1024x600	R	Пластик	+	+	+	+	Чёрный
ETG-150-EMS-101-0000	10,1"	1024x600	R	Металл	+	+	+	+	Серый
ETG-150-NPS-101-0000	10,1"	1024x600	R	Пластик	-	+	-	-	Серый
ETG-150-EPS-101-0000	10,1"	1024x600	R	Пластик	+	+	+	+	Серый
ETG-150-EMH-156-0000	15,6"	1920x1080	R	Металл	+	+	+	+	Серый
ETG-350-NPL-070-B000	7"	800x480	R	Пластик	-	+	-	-	Чёрный
ETG-350-NPS-070-0000	7"	1024x600	R	Пластик	-	+	-	-	Серый
ETG-350-EPS-070-0000	7"	1024x600	R	Пластик	+	+	+	-	Серый
ETG-350-NPS-101-0000	10,1"	1024x600	R	Пластик	-	+	-	-	Серый
ETG-350-EPS-101-0000	10,1"	1024x600	R	Пластик	+	+	+	-	Серый

\* C – Ёмкостный

R – Резистивный

## РАСШИФРОВКА АРТИКУЛА

### ETG-150-EMH-156-0000



#### ТИП:

- OEM** – бескорпусная панель
- ETG** – базовая панель
- ETC** – ёмкостная панель
- TD** – текстовая панель

#### СЕРИЯ:

- 150** – базовая
- 250** – стандартная
- 350** – производительная

#### НАЛИЧИЕ ETHERNET ПОРТА:

- E** – Ethernet порт
- N** – без Ethernet порта

#### ТИП КОРПУСА:

- M** – металлический корпус
- P** – пластиковый корпус
- N** – для моделей без корпуса

#### РАЗРЕШЕНИЕ ЭКРАНА:

- N** – не применимо
- L** – базовое разрешение
- S** – стандартное разрешение
- H** – высокое разрешение

#### ДИАГОНАЛЬ ЭКРАНА:

Указывается тремя цифрами  
156 – 15,6 дюйма

#### РЕЗЕРВНЫЕ СИМВОЛЫ:

B... – чёрный цвет корпуса

## КОНТАКТЫ

+7 (495) 502 79 81  
info@oni-system.com  
support@oni-system.com