

КОМПЛЕКС ОБОРУДОВАНИЯ АВТОМАТИЗАЦИИ

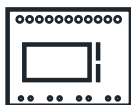
Диспетчеризация

Управление

Полевое
оборудование



**MASTER
SCADA**



oni-system.com



СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Инженерные системы зданий и сооружений
- Конвейерное оборудование
- Общепромышленный электропривод (без требований к высокой точности)
- Компрессорное оборудование

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

ПЧ НАЧАЛЬНОГО УРОВНЯ В ЛИНЕЙКЕ FC

Предназначены для управления электроприводом в составе систем вентиляции, кондиционирования и водоснабжения объектов. Функционал устройства дает возможность эффективно управлять электроприводом без использования дополнительных управляющих устройств. Встроенный интерфейс RS-485 с протоколом Modbus RTU позволяет интегрировать ПЧ в системы автоматизации зданий любой сложности.



➤ Полный пакет документации

➤ Техническая поддержка

➤ Гарантийное обслуживание

➤ Сеть сервисных центров

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Компактный корпус с высокой плотностью мощности
- Независимый воздушный поток — изоляция электрических компонентов от загрязнений в воздухе
- Встроенные в ПО логические элементы — расширение функций и возможностей управления электроприводом
- Свободно программируемые функции, назначаемые на входы и выходы
- Возможность реализации счетчика импульсов и счетчика длины ленты конвейера или материала

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Параметры сети:
1Ф 200-240 В; 3Ф 380-480 В
- Диапазон доступных мощностей:
1Ф 0,4-4,0 кВт; 3Ф 0,75-7,5 кВт
- Тип управления: V/F, SVC
- Количество входов/выходов:
6DI, 2AI, 2DO, 2AO, 1RO
- Вторичные цепи питания:
10 В 20 мА; 24 В 100 мА



удобная
настройка



логические
и операционные
функции



меню
с основными
настройками



встроенный
ПИД-регулятор



встроенный
упрощенный
ПЛК