



Сложное просто

Россия Белгородская обл. 309510, г. Старый Оскол, Мичурина 1, тех. Поддержка пн.-пт. 9:00-17:00, mail: service@plcinger.ru, site: www.plcinger.ru, тел. +7(930)333-49-30

Модуль АГП103 v2 (103-PLC-BoilCirc-12DI-10DO-4AI)

ПАСПОРТ

1. Общие указания

Перед эксплуатацией необходимо ознакомиться с руководством по эксплуатации на модуль АГП103 v2 (103PLCBoilCirc12DI10DO4AI)
Раздел 6 заполняется предприятием-изготовителем, раздел 7 продавцом.

2. Основные технические данные:

Питание	=24В, 5Вт
Гальваническая изоляция питания, интерфейса	1500В, 50 Гц.
Выхода 10 реле, перекидной контакт NO/NC	~250 В, 10А, 50 Гц, $\cos \varphi > 0,95$
Входа 12 шт, оптрон	=24В, 5mA
Интерфейс	RS-485
Протокол MODBUS RTU	2,4-115,2 кбод, адрес 1-247,
Интерфейс монитора Nextion	UART TTL
Габариты, не более	125x90x40 мм.
Масса, не более	300г.
Контроль пламени	Ионизационный электрод
Механический ресурс реле, не менее	300 000 циклов переключений
Климатическое исполнение В4	Т от 0 до 50 °С, влажность 80 % 35 °С

Условия эксплуатации:

Закрытые взрывобезопасные помещения без агрессивных паров и газов;

Температура окружающего воздуха 0...+45 С;

Относительная влажность воздуха, не более 90%;

Атмосферное давление 84...106,7 кПа;

3.Комплектность:

Модуль АГП103 v2 (103PLCBoilCirc12DI10DO4AI) 1.шт.

Руководство по эксплуатации 1 шт.

Паспорт 1шт.



4.Сведения об утилизации:

Порядок утилизации определяет эксплуатирующая организация.

5.Транспортировка и хранение:

Приборы транспортируются в закрытом транспорте любого типа. Крепление тары в транспортных средствах должно производиться согласно правилам, действующим на соответствующих видах транспорта.

Условия транспортирования должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150-69 при температуре окружающего воздуха -40...+60 С с соблюдением мер защиты от ударов и вибраций.

Перевозку осуществлять в транспортной таре поштучно или в контейнерах.

Условия хранения в таре на складе изготовителя и потребителя должны соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69. В воздухе не должны присутствовать агрессивные примеси. Хранить следует на стеллажах.

6.Сведения о приемке:

Модуль АГП103 v2 (103PLCBoilCirc12DI10DO4AI) , признан годным к эксплуатации.

Штамп ОТК

заводской №

Дата выпуска

7.Сведения о продаже:

Дата продажи _____

Отметка продавца _____

8.Гарантии производителя:

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие выпускаемых модулей всем требованиям ТУ 25.30.12-009-78153302-2023 на них при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Длительность гарантийного срока - 24 месяцев со дня продажи. Документом, подтверждающим гарантию, является паспорт с отметкой производителя. Гарантийный срок продлевается на время подачи и рассмотрения рекламации, а также на время проведения гарантийного ремонта производителем в период гарантийного срока.

Ни при каких обстоятельствах производитель и его контрагенты не будут нести юридическую ответственность и не будут признавать за собой какие-либо обязательства в связи с любым ущербом, возникшим в результате установки или использования прибора с нарушением действующей нормативно-технической документации.

Для отправки в ремонт необходимо: демонтировать прибор, очистить от грязи и пыли, составить рекламационный акт, в котором обязательно указать: реквизиты компании, ФИО и телефон контактного лица, полное наименование прибора и заводской номер, подробно описать неисправность. С прибором отправить рекламационный акт и паспорт.