

Регистратор параметров 23006.02.3763110

ПАСПОРТ 23006.02.3763110 ПС

1. Назначение изделия

Регистратор параметров 23006.02.3763110, далее «изделие», предназначен для связи с внешним оборудованием по интерфейсам RS485 Modbus RTU и Ethernet Modbus TCP, приема, обработки, накопления и хранения информации о параметрах работы данного оборудования во внутренней памяти изделия, а также для передачи обработанной информации на персональный компьютер с использованием накопителя типа USB-Flash.

2. Основные технические параметры

Номинальное напряжение питания, В	24
Рабочий диапазон напряжения питания, В	9...31
Род тока питания	постоянный
Потребляемая мощность, Вт, не более	2
Количество интерфейсов RS485 Modbus RTU, шт.	1
Количество интерфейсов Ethernet Modbus TCP, шт.	1
Количество портов USB, тип «А», шт.	1
Количество портов USB, тип «В», шт.	1
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP23
Масса, кг	0,2
Габаритные размеры, мм	114x116x23
Содержание драгоценных металлов	не содержит

3. Климатические условия эксплуатации изделия

Изделие предназначено для работы в следующих климатических условиях:

- температура окружающего воздуха (-40...+70)°С;
- относительная влажность до 98% при температуре 25 °С;
- высота над уровнем моря до 4000 м;
- при воздействии циклического изменения температуры.

4. Комплектность

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	23006.02.3763110 Регистратор параметров	шт.	1
2	Накопитель USB-Flash	шт.	1
3	Паспорт	шт.	1
4	Упаковка	шт.	1

5. Свидетельство о приемке

Регистратор параметров 23006.02.3763110 зав. № _____ изготовлен и принят в соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Контролер ОТК

МП

(личная подпись)

(расшифровка подписи)

Дата выпуска _____

6. Транспортирование и хранение

Изделие в транспортной упаковке может транспортироваться на любые расстояния любым видом транспорта, обеспечивающим защиту транспортной тары и изделия от механического повреждения и атмосферных осадков.

Условия транспортирования – по группе Ж2 ГОСТ 15150 при температуре не ниже минус 40°С и не выше плюс 85°С.

Условия хранения – по группе 2 (С) ГОСТ 15150.

Срок сохраняемости при условии соблюдения правил хранения и транспортирования – 3 года.

7. Гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев со дня продажи. Датой продажи считается дата оформления товаросопроводительных документов.

При наличии механических повреждений элементов изделия, следов самостоятельного ремонта, нарушении правил эксплуатации, транспортирования и хранения предприятие-изготовитель гарантийные обязательства не несет.

Гарантия не распространяется на провода и клеммы подключения.

Предприятие-изготовитель не несет ответственность за любые последствия, возможный ущерб или понесенные убытки, возникшие вследствие использования изделия в составе конечного продукта.

8. Предприятие изготовитель

ООО «ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ЭЛЗА»
150044, г. Ярославль, ул. Выставочная, д. 3а, помещение 10
Для писем: 150064, Ярославль, а/я 2028

Отдел продаж:
тел.: (4852) 33-40-28
E-mail: sales1@elza.su

Отдел сервисного и гарантийного обслуживания:
E-mail: support1@elza.su

Сайт: www.ELZA.su