

5 Свидетельство о приемке



Система передачи извещений
охранно-пожарной сигнализации
«ПРОТОН»

Устройство
оконечное объектовое

ПРОТОН-4М
с ИП

Паспорт
ПРОТ.425529.100 ПС

МП



изготовлено и принято в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Дата продажи:

Адрес: 454003, г. Челябинск, ул. Салавата Юлаева, 29-Б
ООО НПО «Центр-Протон»
тел. (351) 217-79-30, 217-79-38, факс 796-79-35
E-mail: info@center-proton.ru <http://www.center-proton.ru>

1 Общие сведения

Устройство оконечное объектное «Протон-4М» (далее УОО) предназначено для контроля шлейфов охранной, пожарной и тревожной сигнализации с проводными извещателями, управления оповещателями, передачи сообщений на сотовые телефоны пользователей и на программный комплекс «Протон» по каналам мобильной сотовой связи стандарта GSM 900/1800 МГц.

Область применения УОО – централизованная и автономная охрана объектов (учреждений, магазинов, офисов, квартир, гаражей, складских помещений и т.п.) от несанкционированных проникновений и пожаров.

2 Основные технические данные

Наименование параметра	Значение
1. Питание – от промышленной однофазной сети переменного тока напряжением, В	110-240
2. Резервное питание – от аккумуляторной батареи номинальным напряжением, В емкостью, Ач	12 1,3
3. Средний потребляемый ток, мА, не более: - в режиме GSM-коммуникации - в рабочем режиме (без GSM-коммуникации, без подсветки)	320 100
4. Информационная емкость (максимальное количество шлейфов сигнализации)	6
5. Информативность (количество видов сообщений, передаваемых по каналу связи), ед, не менее	100
6. Количество программируемых выходов	2
7. Количество телефонных номеров	до 64
8. Количество считывателей SIM-карт	2
9. Диапазон рабочих температур, °С	-20...+55
10. Масса, кг, не более	0,680
11. Габаритные размеры, мм, не более	148x123x56

3 Комплектность поставки

Наименование	Кол.	Примечание
1. Устройство оконечное объектное «Протон-4М»	1	Допускается при поставке в один адрес прилагать 1 экземпляр компакт диска на каждые 10 изделий
2. Резистор МЛТ-0,125-4,7 кОм ± 5%	3	
3. Резистор МЛТ-0,125-2,2 кОм ± 5%	3	
4. Компакт диск с руководством по эксплуатации и программным обеспечением	1	
5. Паспорт	1	

4 Гарантийные обязательства

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие УОО требованиям технических условий ТУ 4372-039-34559575-15 при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, технического обслуживания, транспортирования, хранения, установленных в эксплуатационной документации.

4.2 Гарантийный срок – 12 месяцев со дня продажи, но не более 24 месяцев со дня изготовления.

4.3 Гарантийный ремонт производит предприятие-изготовитель или специализированная организация, имеющая договор с предприятием-изготовителем.

4.4 Потребитель лишается права на гарантийный ремонт в следующих случаях:

- при нарушении правил транспортирования, хранения, монтажа, эксплуатации и технического обслуживания;
- при наличии механических повреждений наружных деталей и узлов УОО.