
















Изображение	Наименование	Краткая характеристика
	ИЗЛ-01, изолятор линии	Отключает поврежденный участок линии связи при наличии на нем короткого замыкания
	УЛ-01, удлинитель линии	Удлиняет линию связи на 500-2000 м в зависимости от типа кабеля. Питание – 12 В (внешнее) Не более 2 шт. на адресную линию.
	АКП, адресный блок	Адресный блок (включается в линию связи), оснащен клавиатурой ввода при наборе кода для постановки/снятия с охраны разделов. Возможность постановки с АКП раздела на охрану при неисправных зонах. До 49 блоков на линию.
	И-50, модуль индикации	Индикация состояния 50 зон двумя светодиодами каждый. Подключение 2 считывателей для постановки/снятия с охраны. RS-485 порт для связи с ППКОП (до 1200 м). 2 релейных канала управления исполнительными устройствами.
	СК-Е, сетевой контроллер	Для связи контроллера с ПК по Ethernet. До 250 контроллеров на линии связи.
	А-20, адресная панель	<p>Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный (ППКОП).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Максимальное количество зон – 200,</li> <li>– адресных блоков, подключаемых к ППКОП «КОДОС А-20» – до 50.</li> <li>– Количество событий, хранимых в энергонезависимой памяти – 7500.</li> <li>– Длина линии связи с адресными блоками до 1600 м (до 4800 м при применении до двух удлинителей линии УЛ-01 на одном луче).</li> </ul> <p>В комплекте поставляется программное обеспечение для адресной панели «КОДОС-А-20», позволяющее организовать управление системой ОПС на одном компьютере.</p>
	А-06/2, адресный блок	Контролирует 2 пожарных шлейфа, поддерживает работу с датчиками «Пульсар», Кол-во блоков на 1 ППКОП (макс.) 50

	<p>A-06/8, адресный блок</p>	<p>Контролирует 8 пожарных шлейфов, кол-во блоков на 1 ППКОП - 25, Питание - линия связи – 24В, сторонние источники</p>
	<p>A-09, адресный блок</p>	<p>Для подключения извещателей пожарных ручных с квитированием (ИПР – СУ, ИПР-К и др.). Контролирует 2 зоны. До 50 блоков на линии.</p>
	<p>A-07/8, адресный блок извещения</p>	<p>Контролирует 8 охранных шлейфов, количество блоков на 1 ППКОП - 25, Питание - линия связи – 24В, сторонние источники</p>
	<p>A-08, адресный блок извещения</p>	<p>Каналы управления - 2, выход – открытый. Коллектор; Мах мощность нагрузки - 1,5 Вт; Напряжение используемое в Устройстве - 30 В; Количество блоков на 1 ППКОП - 49; Питание - От адресной линии</p>
	<p>A-08/220А, адресный блок управления</p>	<p>Каналы управления - 2 изолированных; Мах мощность нагрузки - 500 Вт; Напряжение используемое в Устройстве - 220 В; Кол-во блоков на 1 ППКОП - 49; Питание - 12-24 В, внешнее</p>
	<p>A-08/220, адресный блок управления</p>	<p>Каналы управления - 2 изолированных; Мах мощность нагрузки - 500 Вт; Напряжение используемое в Устройстве - 220 В; Количество блоков на 1 ППКОП - 49; Питание - От адресной линии</p>
	<p>A-08/24, адресный блок управления</p>	<p>Релейные выходы; Мах мощность нагрузки - 120 Вт; Напряжение используемое в Устройстве - 24 В; Количество блоков на 1 ППКОП - 49; Питание - 12-24 В, внешнее</p>
	<p>ПО "Программа удаленного администрирования системы"</p>	<p>Обеспечивает мониторинг, администрирование системы с удалённого ПК. Просмотр и поиск событий по архиву, Подготовка отчетов. За каждое рабочее место. Ключ защиты ПО Smartkey в комплект не входит, покупается отдельно.</p>