

Концентратор системный ИД-ШКС-02-4Т

Этикетка
НЛВТ.425668.023-12ЭТ

Концентратор системный ИД-ШКС-02-4Т предназначен для построения комплексных систем безопасности промышленных и специальных объектов с организацией централизованной или автономной охраны.



В состав концентратора входит: управляющий контроллер (БЦП), пульт управления, контроллеры АШ, контроллеры входных и выходных сигналов, оборудование для управления системами пожаротушения.

ИД-ШКС-02-4Т обеспечивает:

- прием и обработку сигналов, формирование команд на управление ИУ с помощью управляющего контроллера;
- отображение состояния объектов, интерактивное управление с помощью графической сенсорной панели с возможностью кастомизации пользовательского интерфейса;
- контроль состояний и сбор информации с АУ, подключенных к АШ, передачу информации в БЦП;
- управление АУ;
- контроль состояний неадресных шлейфов и передачу информации в БЦП;
- управление исполнительными устройствами с помощью релейных выходов;
- формирование и выдачу импульсов пуска модулей АСПТ,
- контроль отработки пуска модулей АСПТ;
- контроль достаточности ОТВ;
- работу БЦП в режиме резервирования (опционально).

Основные технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Количество контроллеров управления на базе управляющего контроллера ИД-КПУ-02Д	1 (2)
Напряжение питания концентратора, постоянного тока, В	24±10 %
Количество вводов питания	2
Встроенный пульт управления	ПУ-04
Количество кольцевых адресных шлейфов на базе контроллера АШ ИД-КАУ-03Д	2
Максимальное количество адресных устройств, подключаемых к одному АШ	128
Количество контроллеров управления пожаротушением ИД-КПТ-01Д (4 выхода управления в каждом контроллере, 2 входа для подключения технологических сигналов АСПТ)	4
Количество гальванически изолированных входов ШС на базе контроллера ИД-ПСФ-03Д	16

Наименование параметра	Значение
Количество релейных выходов с контролем цепи управления на обрыв и КЗ в выключенном и во включенном состоянии на базе контроллера ИД-ПКР-02Д	16
Интерфейс связи с верхним уровнем	Ethernet 10/100Mb
Интерфейс связи с концентраторами и сетевыми устройствами	2xRS-485 в режиме кольца
Диапазон рабочих температур, °С	+5...+40
Степень защищенности от воздействия окружающей среды	IP54
Габаритные размеры (Ш×В×Г), не более, мм:	2200x800x400
Масса без упаковки, кг, не более	190

Сведения об изготовителе

ООО «РИСПА» (ГК СИГМА)

105173, г. Москва, ул. 9-мая, 12б

тел.: (495) 542-41-70, факс: (495) 542-41-80

сайт: <https://www.sigma-is.ru/>

коммерческий отдел: sale@sigma-is.ru;

техническая поддержка: support@sigma-is.ru