

Концентратор объектовый ИД-ШОС-49-3Т

Этикетка
НЛВТ.425668.022-125ЭТ

Концентратор объектовый ИД-ШОС-49-3Т предназначен для построения комплексных систем безопасности промышленных и специальных объектов с организацией централизованной или автономной охраны.

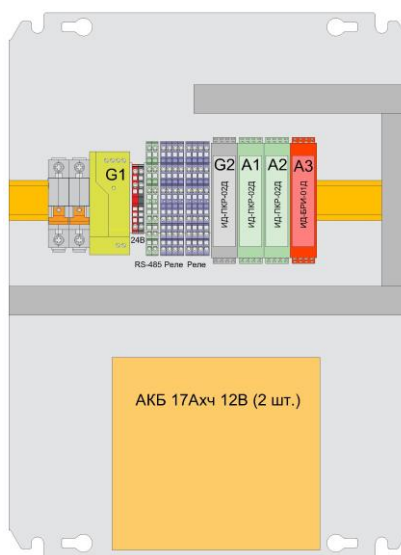
Концентратор конструктивно выполнен в виде настенного металлического шкафа.

Состав ИД-ШОС-49-3Т:

- контроллеры выходных сигналов;
- автономный модуль пожаротушения встроенного оборудования концентратора.

ИД-ШОС-49-3Т обеспечивает:

- управление исполнительными устройствами с помощью релейных выходов;
- электропитание внешних технических устройств.



Основные технические характеристики

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	8
Максимальное коммутируемое релейным выходом напряжение постоянного тока, В	28
Максимальный коммутируемый релейным выходом ток, А	2
Интерфейс связи с концентраторами и сетевыми устройствами	RS-485
Количество интерфейсов RS-485	2
Длина линии связи RS-485 без ретрансляторов, м, не более	1200
Топология линии связи RS-485	кольцевая
Напряжение питания концентратора, переменного тока, В	220±10 %
Мощность, потребляемая от сети переменного тока при максимальной нагрузке, Вт, не более	300

Наименование параметра	Значение
Количество встроенных аккумуляторов (1 пара АКБ по 12В, 17(18) Ач)	2
Ёмкость встроенных аккумуляторов (по 24В), Ач	17(18)
Максимальный ток заряда аккумуляторов, А	2,5
Количество выходов питания внешней подключаемой нагрузки	1
Номинальное выходное напряжение питания внешней подключаемой нагрузки, В	24
Максимальный ток внешней подключаемой нагрузки, А	5
Диапазон рабочих температур, °С	+5...+40
Степень защищенности от воздействия окружающей среды	IP54
Габаритные размеры (Ш×В×Г), не более, мм:	400x500x210
Масса без упаковки, кг, не более	30

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