

Комплект наращивания ИД-ЕКН-07

Этикетка
НЛВТ.425661.160-02ЭТ



Комплект наращивания для концентраторов оборудования ИНДИГИРКА:

- сетевой контроллер адресных устройств СКАУ–03 DIN;
- 5-контактный шинный соединитель, встроенный в DIN-рейку для быстрого подключения напряжения питания и интерфейса RS-485;
- клеммные соединители для подключения линии связи с адресными устройствами.

Назначение

- Подключение адресных извещателей, оповещателей, устройств управления пожарной автоматикой по протоколу Modbus RTU в АСПЗ ИНДИГИРКА
- Подключение к управляющему контроллеру ИД-КПУ-02Д по RS-485
- монтаж на DIN-рейку

Основные технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Структура адресной линии связи Modbus	Кольцевая
Максимальное количество адресных устройств в линии связи Modbus	32
Интерфейс связи с БЦП	RS-485
Допустимый диапазон напряжения питания, В	10...28
Максимальный ток потребления при $U_{пит}=24В$, мА, не более	0,3
Время технической готовности после включения, с, не более	20
Диапазон рабочих температур, °С	+5...+40
Габаритные размеры ШxВxГ, мм	45x99,4x113

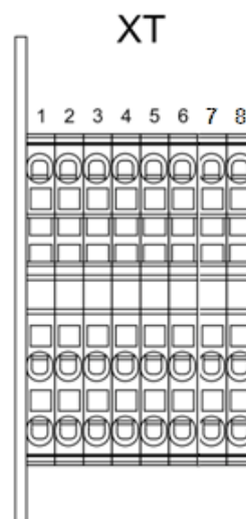
Комплект поставки

Наименование	Количество
Сетевой контроллер адресных устройств СКАУ–03 DIN	1
Шинный соединитель SH322-22.5	2
Клемма с ножевыми размыкателями ST 2,5–MT	8
Разделительная пластина ATP–ST–TWIN	1
Штекерная перемычка FBS 10–5	1

Подключение

Установить шинный соединитель на DIN-рейку, подключить сетевой контроллер к шинному соединителю, установить клеммы на DIN-рейку, подключить сетевой контроллер к клеммам согласно таблице подключения.

ХТ	Подключение к ИД-ЕКН-07
1	Линия связи с СУ RS-485 AISOL1
2	Линия связи с СУ RS-485 BISOL1
3	GND ISOL
4	Экран, FE
5	Линия связи с СУ RS-485 A ISOL2
6	Линия связи с СУ RS-485 B ISOL2
7	GND ISOL
8	Экран, FE



Рекомендуемый провод для монтажа:

- ПуГВнг(А)-LS 1x0,75 (0,75кв. мм гибкий)
- ПуВнг(А)-LS 1x0,75 (0,75кв. мм жесткий)
- ПуГнг(А)-LS 1x1 (1кв. мм жесткий)

Технические характеристики и схемы подключения приведены в РЭ на СКАУ-03 на сайте:
<https://www.sigma-is.ru/products/indiqirka/id-hw/id-ekn-07.html>



Сведения об изготовителе

ООО «РИСПА» (ГК СИГМА)

Адрес: Россия, 105173, г. Москва, ул. 9-мая, 126
тел.: +7 (495) 542-41-70

info@sigma-is.ru

www.sigma-is.ru