

ПАСПОРТ

Контроллер щита Синком-Д2

КФИЯ.423714.341 ПС

1. Назначение

Контроллер щита Синком-Д2 выполняет роль группового управляющего контроллера и предназначен для организации связи устройств системы управления диспетчерским щитом S-2000.

2. Условия эксплуатации

Диапазон рабочих температур, °С +0...+40;

Относительная влажность, в % не более 75.

К эксплуатации допускаются лица не моложе 18 лет прошедшие соответствующий инструктаж по технике безопасности и имеющие 1 квалификационную группу по электробезопасности.

3. Основные технические характеристики

3.1. Контроллер щита Синком-Д2

Габаритные размеры, мм 105 x 75 x 50;

Вес (не более), гр 400;

Питание от источника постоянного напряжения, В 12;

Максимальный потребляемый ток не более, мА 500;

Максимальная потребляемая мощность не более, Вт 2,5;

IP адрес устройства по умолчанию 192.168.1.2, маска сети 255.255.0.0

3.2. Адаптер пробника

Габаритные размеры, мм 90 x 38 x 55;

Вес (не более), гр 90;

Питание от источника постоянного напряжения, В 12;

Максимальный потребляемый ток не более, мА 15;

4. Комплектность

Контроллер щита Синком-Д2 в корпусе, шт 1;

Адаптер пробника в корпусе, шт 1;

Штекер разъема питания, шт 2;

Штекер разъема RJ11- 4P4C, шт 1;

Штекер разъема RJ45 – 8P8C, шт 3;

Патч-корд, 20 см, шт 1;

Паспорт, шт 1.

5. Установка

Контроллер щита Синком-Д2 и Адаптер пробника устанавливаются на DIN-рейку при помощи специальных креплений, расположенных на корпусе.

6. Указания мер безопасности

Подключение контроллера щита Синком-Д2 и Адаптер пробника производить при отключенном напряжении питания. Запрещается вскрывать корпус.

7. Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортировки.

Средний срок наработки на отказ не менее 100 000 часов.

Гарантийный срок эксплуатации — 36 месяцев с момента продажи.

Изготовитель не принимает претензии на изделие с явными признаками недопустимого механического, теплового или электрического воздействия.

8. Сведения о рекламациях

В случае потери изделием работоспособности или снижении эксплуатационных показателей ниже установленных норм, при условии соблюдения требований раздела «Гарантии изготовителя», неисправное изделие отправляется изготовителю по адресу:

620043, г. Екатеринбург, ул. Заводская, 77 ООО "НТК Интерфейс"
<http://www.iface.ru> тел (343) 287-57-17

9. Свидетельство о приемке

Контроллер щита Синком-Д2 зав.№ _____ прошел приемодаточные испытания и признан годным к эксплуатации.

ОТК: _____ / _____ /

Дата: _____

10. Упаковка

Упаковщик: _____ / _____ /

Дата: _____

