

*ООО "Цифровые Измерительные Системы"
ИНН 5403038920*

ОКПД 2: 26.30.11.190

Разветвитель интерфейса RS-485-10 IPOO

*Руководство по эксплуатации
Паспорт*

КРПГ.392438.101 ПС

*Новосибирск, 2017 г.
www.cisystem.ru*

КРПГ.392438.101 ПС

Перв. примен.

Справ. №

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Разветвитель RS-485-10 относится к классу пассивных разветвителей интерфейса RS-485 и позволяет подключить до 10 устройств к линии интерфейса RS-485, с возможностью установки терминального резистора. Выполнен в открытом исполнении, с установкой на DIN рейку шириной 35 мм.

Чертеж общего вида разветвителя приведен на рис. 1

2. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры, не более	114 x 43 x 30 мм
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP00
Напряжение коммутируемых цепей, не более	150 В
Ток коммутируемых цепей, не более	5 А
Сопротивление соединенных цепей, не более	0,002 Ом
Сечение подключаемых проводников	0,5 ... 1,5 мм ²
Диапазон рабочих температур	-40 ... +70 °С
Относительная влажность, не более	95% при +35 °С
Масса	0,1 кг

Подп. и дата

Инд. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.

КРПГ.392438.101 ПС

Разветвитель интерфейса
RS-485 (10 счетчиков)
Паспорт

Лит.	Масса	Масштаб
A		
Лист 2	Листов 5	

ООО "ЦИС"

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Разветвитель интерфейса RS-485-10	1 шт.
Упаковка	1 шт.
Паспорт	1 экз. на _____шт.

4. СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изделие рассчитано на непрерывный режим работы.

Срок службы – 20 лет.

Гарантийный срок – 3 года со дня продажи, но не более 5 лет со дня изготовления.

Гарантийный срок хранения – 5 лет.

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

При соблюдении требований настоящего руководства по эксплуатации разветвитель интерфейса RS-485-10 не представляет опасности для жизни и здоровья потребителя.

Монтаж разветвителя должен производиться квалифицированным электротехническим персоналом, имеющим соответствующий допуск.

Запрещается эксплуатация разветвителя с повреждением клемм или печатной платы. Такой разветвитель подлежит замене.

Запрещается использование разветвителя для коммутации сигналов со значениями тока и напряжения превышающими указанные в разделе 2 настоящего руководства.

6. ОБСЛУЖИВАНИЕ

Разветвитель интерфейса RS-485-10 не требует обслуживания на протяжении всего срока службы.

Инд. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инд. № докл.
Инд. № подл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Разветвитель интерфейса RS-485-10
Чертеж общего вида

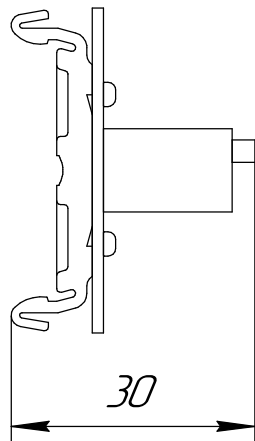
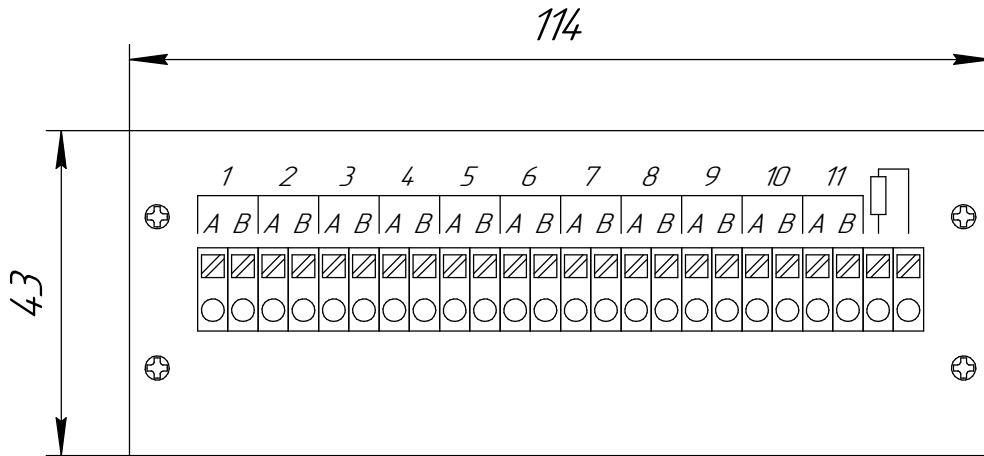


Рис. 2

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано пригодным для эксплуатации.

Начальник ОТК : _____ (_____)

Дата : " _____ " _____ 20____ г.

М.П.

Инд. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инд. № докл.
Подп. и дата	
Инд. № подл.	

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата