

Концентратор интерфейса CLEM/CLE2HUB

Техническое описание

Настоящее техническое описание предназначено для правильного использования и технического обслуживания концентратора интерфейса CLEM/CLE2HUB. Информация в данном техническом описании может быть изменена без уведомления.

ООО «Октаграм»

115035 Москва, ул. Садовническая, дом 74, стр. 1

Тел.: 8(495) 308-00-64, 8 800 775-96-29,

info@octagram.ru, <https://octagram.ru>

Назначение

Концентратор интерфейса CLE2HUB/CLEM предназначен для подключения линии связи контроллеров (LBUS) в локальную сеть. Обеспечивает преобразование сигналов TCP/IP в сигналы интерфейса LBUS. Схема подключения представлена на рисунке 1.

Основные технические характеристики

| | |
|--|-----------|
| Напряжение питания постоянное, В | 10 - 15 |
| Потребляемый ток, не более, мА | 50 |
| Интерфейс связи с контроллерами | LBUS |
| Интерфейс связи с компьютером | TCP/IP |
| Количество подключаемых контроллеров, не более | 255 |
| Количество линий связи с контроллерами | 1 |
| Удаленность от контроллера (без учета усилителей), не более, м | 700 |
| Скорость передачи информации, бод | 9600 |
| Габаритные размеры, не более, мм | 105x52x29 |
| Масса, не более, г | 200 |

Условия эксплуатации устройства

| | |
|------------------------------------|------------|
| Диапазон рабочих температур | -5 + 40 °С |
| Относительная влажность при +15 оС | 80% |
| Относительная влажность при +25 оС | 90% |

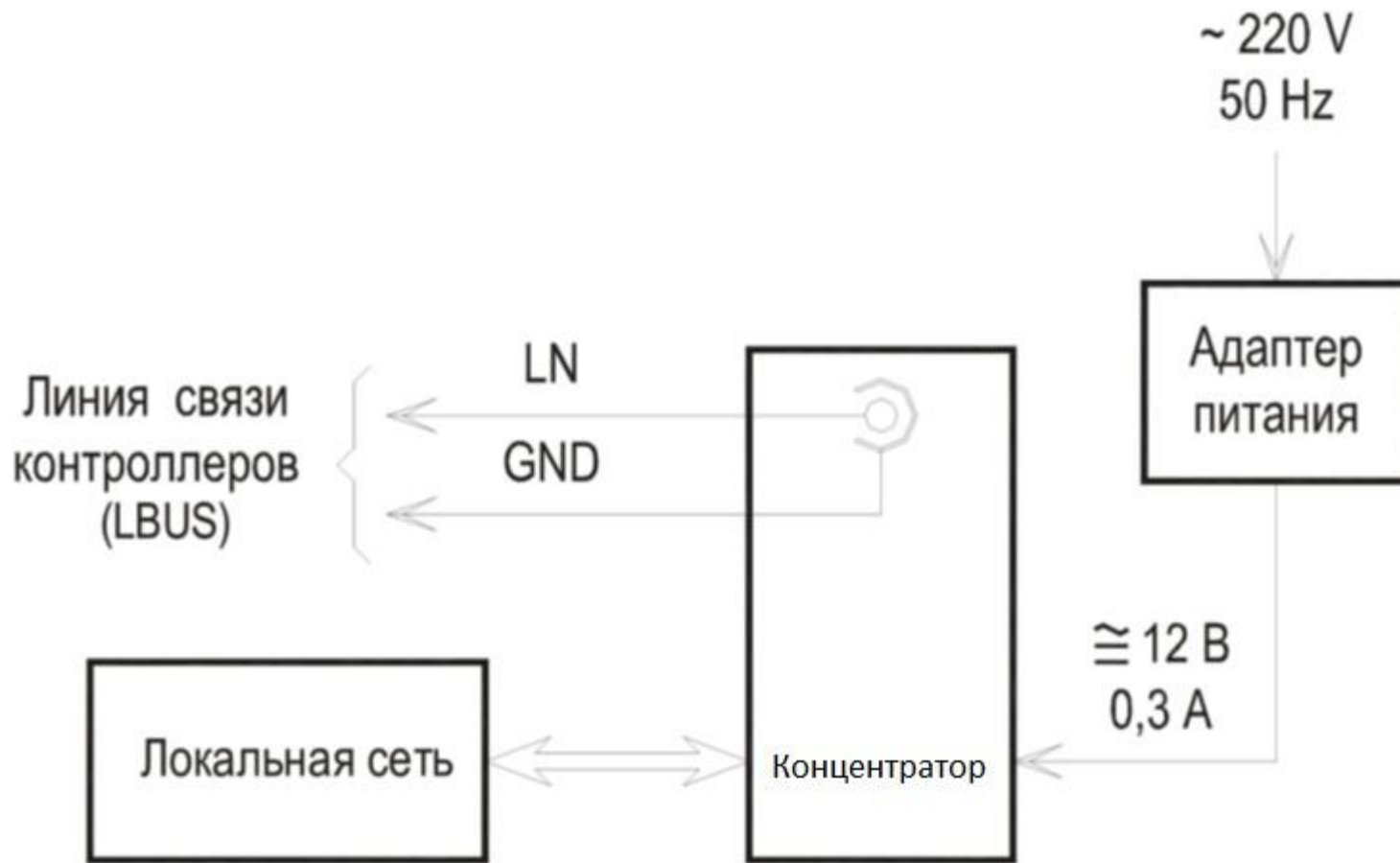


Рис.1. Схема подключения CLE2HUB, CLEM

