

ПЛАТА РАСШИРЕНИЯ RS485

Предназначена для интеграции систем защиты от протечек на базе модуля Stahlmann Smart в автоматизированные системы управления с поддержкой протокола MODBUS RTU. Поддерживает скорость передачи от 1200 бит/с до 921600 бит/с без контроля четности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Характеристика | Значение |
|---|-----------------|
| Напряжение питания | 3,3 В |
| Сопротивление согласующее (подключается выключателем) | 120 Ом |
| Максимальное число устройств в линии | Не более 32 |
| Габаритные размеры, мм | 30 x 41 x 17 мм |
| Масса | Не более 20 г |
| Срок службы | 10 лет |
| Срок службы | 10 лет |



ПЛАТА РАСШИРЕНИЯ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ СЧЕТЧИКОВ РАСХОДА ВОДЫ

Служит для считывания показаний с приборов учета расхода воды. Показания хранятся в памяти платы расширения. К одной плате расширения можно подключить до двух приборов учета расхода воды. Настройка производится в приложении.

(поддерживается работа со счетчиками с выходом по стандарту NAMUR)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Характеристика | Значение |
|---|---|
| Напряжение питания | 3,3 В |
| Количество входов подключения счетчиков | 2 |
| Поддержка протокола NAMUR | Есть |
| Поддерживаемые типы счетчиков | Импульсные с шагом счета 1 л/имп, 10 л/имп, 100 л/имп |
| Габаритные размеры, мм | 30 x 41 x 17 мм |
| Масса | Не более 20 г |
| Срок службы | 10 лет |

