



Блок выносной индикации БВИ-ТК-2-45 предназначен для отображения данных, получаемых по интерфейсу RS-485 (протокол Modbus RTU). Хорошо читаемый индикатор с крупными цифрами улучшает восприятие информации на дальнем расстоянии.

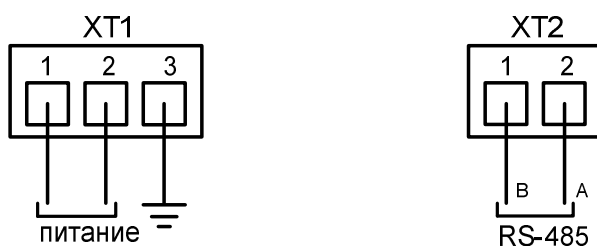
Может использоваться в качестве цифрового табло в системах, работающих под управлением центрального контроллера или ЭВМ, а также для отображения архивных значений многоканальных регистраторов МР-2-ТК и МР-3-ТК (один блок выносной индикации на один опрашиваемый канал).

- Интерфейс RS-485, протокол Modbus (RTU).
- Является Slave-устройством в сети RS-485.
- Пятиразрядный индикатор зеленого свечения с высотой знака 45 мм.
- Исполнение с 4 реле.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочий диапазон температур (группа В4 ГОСТ 12997)..... +5°C..+50°C
- Пыле-влагозащита (ГОСТ 14254)..... IP41
- Напряжение питания..... 24 В±10% пост. тока
- Потребляемая мощность, ВА, не более 2
- Габаритные размеры (Ш×В×Д), мм 257×157×70
- Установочные размеры, мм:
 - вырез в щите 248×148
 - монтажная глубина..... 90

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



При подключении линии связи следует строго соблюдать полярность подключения. Неправильное подключение приводит к ошибкам при передаче данных.

ОБОЗНАЧЕНИЕ ПРИ ЗАКАЗЕ

- Блок выносной индикации **БВИ-ТК-2-45-Х**, где
Х - наличие реле:
 - Р - исполнение с 4 реле;
 - нет обозначения - исполнение без реле.