

МОДУЛЬ АНАЛОГОВОГО ВЫВОДА «К15.АО2»

ОПИСАНИЕ

Модуль аналогового вывода «К15.АО2» применяется совместно с процессорным модулем для увеличения числа каналов аналогового вывода. Выходной сигнал активный 0 ... +20 мА/-10 ... +10 В.

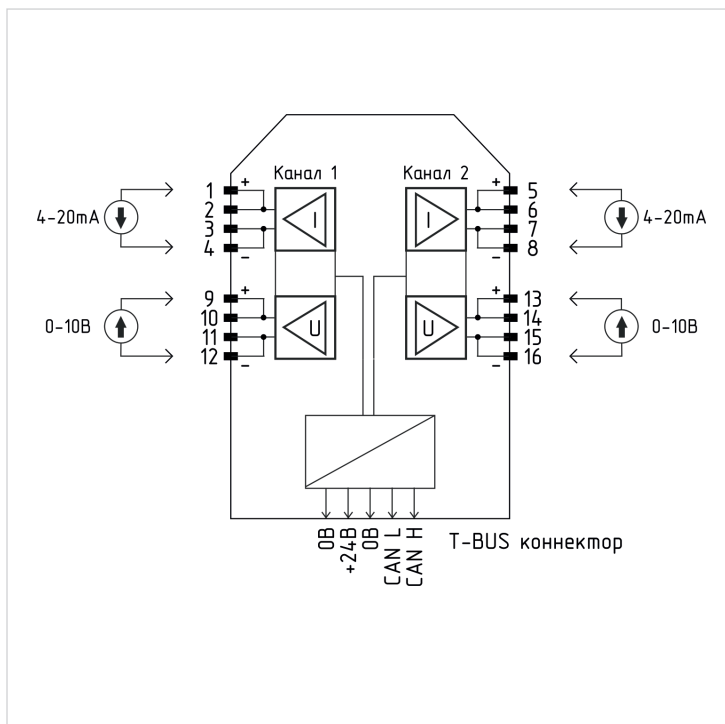


Схема подключения



Внешний вид модуля «К15.АО2»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|--------------------------|
| Максимальное количество подключаемых модулей на одну шину CAN | 8 шт. |
| Гальваническая изоляция выходов | групповая |
| Разрядность ЦАП | 16 |
| Электрические характеристики | |
| Напряжение питания | 24 В ±20% |
| Потребляемая мощность, не более | 3 Вт |
| Защита входного напряжения | от переполюсовки |
| Количество аналоговых выходов | 2 шт. |
| Тип выходного сигнала | ток, напряжение |
| Диапазон выходного токового сигнала | 0 до 20 мА |
| Предел основной приведенной погрешности для 4-20 мА | 0,1 % |
| Диапазон выходного напряжения от 0 до 10 В | от минус 10 до плюс 10 В |
| Предел основной приведенной погрешности для 0-10 В | 0,05 % |

| Коммуникационные характеристики | |
|---|-----|
| Интерфейс связи | CAN |
| Индикаторы состояния (Status, Run, Fault) | ✓ |

| Условия эксплуатации | |
|----------------------|------------------|
| Температура | от -40 до +60 °C |
| Влажность | от 10 до 90 % |

| Механические характеристики | |
|-----------------------------|-----------------|
| Размеры (Д x Ш x В) | 107x22,5x136 мм |
| Масса | 400 грамм |
| Степень защиты корпуса | IP20 |
| Крепление | DIN-рейка 35 мм |