

Аналоговый универсальный
вход, неизолированный
x 16

ВСЕ ВХОДЫ

- NTC
- 0/1 В
- 0/5 В
- 0/10 В
- PT1000

10 входов дополнительно

- 0/20 мА
- 4/20 мА
- 10 мА постоянно

Источники:

- 15В 200 мА
- 5В 200мА

TVS ЗАЩИТА ВХОДОВ

Дискретный универсальный
вход, изолированный
x 22

- 24 В переменного тока 50/60 Гц
- 24 В постоянного тока
- 86-265 В переменного тока 50/60 Гц

1 вход счетный

Напряжение для сухих контактов
это напряжение питания контроллера

Дискретный выход,
изолированный, NO
x 20

- 18 реле 5А 250В
- 2 реле 7А 250В
- 3 выхода могут быть
твердотельными (опция)

ПИТАНИЕ

ИЗОЛИРОВАННЫЙ

Номинальное напряжение 24В,
220В (опционально)

Элемент питания для
резервного питания

Взаимодействие с
пользователем

- 6 кнопок для управления
- Встроенный дисплей
- Выносной дисплей с 6 кнопками

Сдвиговые регистры
Мультиплексер

МИКРОКОНТРОЛЛЕР

BLUETOOTH ???

ИНТЕРФЕЙСЫ

RS485
ИЗОЛИРОВАННЫЙ
С TVS защитой

RS485
ИЗОЛИРОВАННЫЙ
С TVS защитой
для дисплеев
(ОПЦИОНАЛЬНО)

CAN
ИЗОЛИРОВАННЫЙ
С TVS защитой
(ОПЦИОНАЛЬНО)

ETHERNET
10/100
(ОПЦИОНАЛЬНО)

USB для
программирования