

Устройство ввода-вывода адресное WM210

(сокращенная спецификация)



WM210 - адресное устройство ввода-вывода на 1 вход со встроенным изолятором короткого замыкания, предназначенное для передачи на ППКП состояния входа типа «сухой контакт» с выявлением обрыва и короткого замыкания в линии связи с контактом.

Устройства ввода WM210 являются программируемыми и могут работать в трех режимах. Настройка адреса и режима входа осуществляется с помощью пульта-программатора Р-01 (в комплект поставки не входит).

Варианты исполнения:

- WM210 - плата для монтажа в монтажную коробку
- WM210B - в пластиковом корпусе
- WM210D - в корпусе для монтажа на DIN рейку 35 мм

Основные характеристики

- Встроенный изолятор короткого замыкания
- Диапазон адресов 1 - 125
- Настройка адреса и опций входа с помощью пульта-программатора
- Светодиодная индикация состояния изолятора, состояния входа
- Питание от шлейфа
- Три типа исполнения по типу монтажа
- Удобное подключение, быстрый монтаж

Технические параметры

Напряжение питания	≈ 17... 28 В
Ток потребления в дежурном режиме	≤ 0,19 мА
Дополнительный ток потребления (вместе со светодиодом)	≤ 0,75 мА
Сопротивление замкнутого изолятора	≤ 0,13 Ом
Габаритные размеры, мм:	
- WM210	52 x 68
- WM210B	78 x 76 x 28
- WM210D	59 x 76 x 54,5
Вес	≤ 100 г
Степень защиты оболочки	IP30
Условия эксплуатации:	
- температура окруж. среды	от -10 °С до +65 °С
- относ. влажность воздуха	до 95 % при температуре +35 °С
Средний срок эксплуатации	10 лет



ТОО «Иста ЛЛС»
Украина, г. Киев,
пер. Ю. Матушка, 18

Тел: +380 44 492 30 34,
+38 050 388 94 56
e-mail: info@ista.ua
<https://ista.ua/>

