Среда программирования OWEN Logic

Шаблон сетевого устройства МВ110-8X

[Обсуждение на форуме](http://www.owen.ru/forum/showthread.php?t=25978) [Скачать шаблон](http://ftp-ow.owen.ru/softupdate/OWEN%20Logic/OnlineMacroes/Shablon%20RS/MB110-8X.dvtp)

|  |  |
| --- | --- |
| **Применение на****контроллерах** | ПР 200-X.2.X |
| **Имя****переменной** | **Тип****данных** | **Адрес регистра** | **Комментарий** |
| IN | int | 51 | Состояние входов с 1 по 8 |
| Count1 | int | 64 | Количество срабатываний входа №1 |
| Count2 | int | 65 | Количество срабатываний входа №2 |
| Count3 | int | 66 | Количество срабатываний входа №3 |
| Count4 | int | 67 | Количество срабатываний входа №4 |
| Count5 | int | 68 | Количество срабатываний входа №5 |
| Count6 | int | 69 | Количество срабатываний входа №6 |
| Count7 | int | 70 | Количество срабатываний входа №7 |
| Count8 | int | 71 | Количество срабатываний входа №8 |

В шаблонах указаны не все регистры доступные для сетевого обмена, для уточнения необходимой информации обращайтесь к руководству по эксплуатации на соответствующий прибор.

**Область применения шаблона:**

1) Может использоваться для быстрого конфигурирования модуля дискретного ввода, при работе с сетевым устройством в режиме **Master**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Разработчик | Версия | Дата изменения |
| Ревака Ю.Н. | 1.0 | 20.09.17 1 |