



Зонный расширитель МХ8-4

Руководство по инсталляции

Основные сведения

Зонный расширитель предназначен для увеличения количества зон объектового устройства **RT4-5se** (максимальное количество зон 36 (совместное использование 4-х зонных расширителей + 4 зоны на объектовом устройстве **RT4-5se**)).

Зонный расширитель содержит:

□ 2 контактные колодки

- для подключения источника питания и датчиков (до 8 штук) к зонному расширителю
- для подсоединения зонного расширителя к объектовому устройству **RT4-5se** и соединения зонных расширителей между собой

□ Индикатор питания

□ Джемперы для установки номера платы (джемперы **J1, J2**)

Джемпер J1	Джемпер J2	Номер платы
+	+	0
-	+	1
+	-	2
-	-	3

• Джемпер для установки режима работы входов расширителя (джемпер **PULL**). Если активным установлен положительный уровень (джемпер **PULL** установлен), то входы реагируют на сигналы +12V - обрыв. Если активным установлен отрицательный уровень (джемпер **PULL** отсутствует), то входы реагируют на сигналы GND - обрыв.

Схема подключения расширителей к передатчику показана на рисунке.

