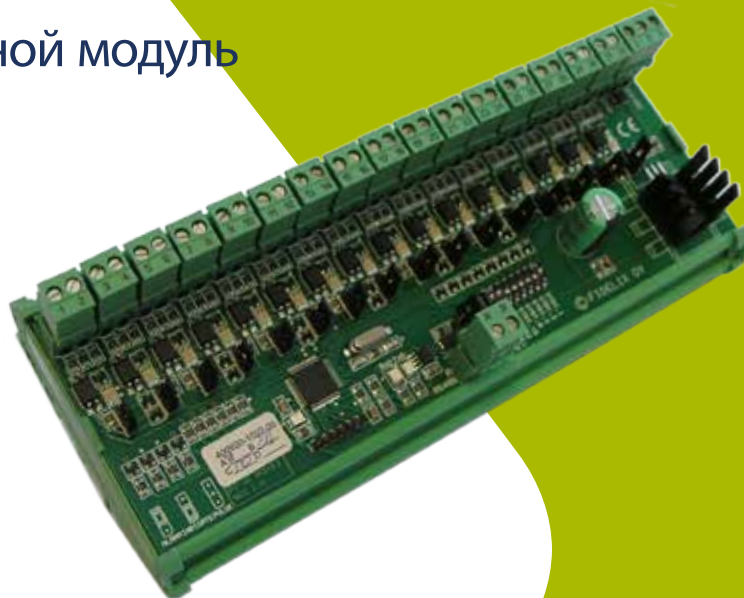


DI-16

16-канальный цифровой входной модуль

- 16 цифровых входов
- Монтаж на рейке DIN
- Раздельные разъемные соединители
- Двухцветные светодиодные индикаторы



Простота подключения и получения актуальной информации

16-канальный цифровой входной модуль используется для получения и распознавания цифровых сигналов индикации, сигнализации или измерения импульсов, а также для определения повреждений кабеля (например, в охранной сигнализации). Каждый канал настраивается отдельно. Кроме того, у каждого канала имеется двухцветный светодиодный индикатор (зеленый и красный), который служит для отображения текущего состояния каждой из точек, подключенных к модулю.

Подключите модуль к одной из наших станций, чтобы всегда быстро получать достоверные и точные данные.

Технические характеристики

Размеры (с зажимами для монтажа на рейке DIN):	205 мм x 90 мм (x 65 мм в высоту)
Рабочее напряжение:	20–26 В пост. тока
Температура эксплуатации:	от 0 до +50 °С
Входной ток цепи:	2,5 мА при 24 В пост. тока на активную цепь
Входное напряжение цепи:	20–48 В пост. тока

