



M-7016

M-7016D

M-7016/M-7016D

2-канальный модуль ввода для обработки сигнала с тензодатчиков

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Аналоговый ввод: 2 канала

Подключаемый датчик: тензодатчик

Тип ввода, диапазон: +/-15мВ, +/-50мВ, +/-100мВ, +/-500мВ, +/-1В, +/-2,5В, +/-20мА

Частота опроса: 10Гц (1 канал), 2Гц (2 канала)

Линейное масштабирование

Напряжение вывода: 0 ~ 10В

Дискретный ввод: 1 канал, также может быть использован как счетчик

Дискретный вывод: 4 канала, поддерживает высокий/низкий уровни сигнализации и

4-значный цифровой дисплей: только M-7016D

Рабочая температура: -25 ~ 75°C

Поддержка протоколов Modbus RTU и DCON