



M-7017

M-7017

8-канальный модуль аналогового ввода с изоляцией

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Тип модуля	Модуль аналогового ввода
Количество аналоговых входов	8
Тип аналоговых входов АЦП	дифференциальные
Максимальная частота выборки	10 Гц
Разрешение АЦП	16 бит
Защита от перенапряжения	35 В
Напряжение изоляции аналоговых входов	3000 В
Входной диапазон по напряжению	от -150 ~ +150 мВ до -10 ~ +10 В
Входной диапазон по току	-20 ~ +20 мА
Полоса пропускания	15.7 Гц
Точность аналогового ввода	0.1%
Входной импеданс при измерении напряжения	20 Мом
Входной импеданс при измерении тока	125 Ом (необходим внешний шунт 125 Ом)
Сторожевой таймер	Есть
Напряжение питания	+10 ~ +30 В
Потребляемая мощность	1.3 Вт