



I-87013



I-87013-G

I-87013/I-87013-G

4-канальный модуль аналогового ввода сигнала с термосопротивления с изоляцией

Спецификация

Количество аналоговых входов	4
Тип аналоговых входов	терморезисторные (2-х, 3-х или 4-х проводной терморезистор)
Входной диапазон по напряжению	Терморезисторы Pt или Ni
Разрешение аналоговых входов	16 бит
Частота выборки	10 выборок/сек
Точность аналогового ввода	$\pm 0.1\%$
Полоса пропускания	15.7 Гц
Температурный дрейф нуля	0.5 мкВ/°C
Коэффициент подавления помехи общего вида	150 дБ (50/60Hz)
Коэффициент подавления помехи нормального вида	100 дБ (50/60Hz)
Напряжение изоляции аналоговых входов	3000 В
Потребляемая мощность	1.1 Вт
Индикаторы	Светодиоды
Рабочая температура	-25 ~ +75°C