



I-87017W-A5

I-87017W-A5

8-канальный модуль аналогового ввода высокого напряжения с изоляцией (высокий профиль)

Спецификация

| | |
|---|--------------------------------|
| Количество аналоговых входов | 8 |
| Тип аналоговых входов | дифференциальные |
| Входной диапазон по напряжению | +/-50 В, +/-150 В |
| Разрешение аналоговых входов | 16 бит/ 12 бит |
| Частота выборки | 10 выборок/сек/ 50 выборок/сек |
| Точность аналогового ввода | $\pm 0.1\%$ / $\pm 0.25\%$ |
| Полоса пропускания | 15.7 Гц |
| Температурный дрейф нуля | +/- 20 мкВ/°C |
| Коэффициент подавления помехи общего вида | 86 дБ (50/60Hz) |
| Коэффициент подавления помехи нормального вида | 100 дБ (50/60Hz) |
| Входной импеданс | 290 КОм |
| Защита от перенапряжения | -200 В ~ +200 В |
| Защита 4KV EDS | есть |
| Напряжение изоляции аналоговых входов | 3000 В |
| Потребляемая мощность | 1.3 Вт |
| Индикаторы | Светодиоды |
| Рабочая температура | -25 ~ +75°C |