

Непротиворечивая система

ЭА1709 GPI I/O ПЛАТА С 8 ВХОДАМИ И 8 ВЫХОДАМИ

Advantech USB-4761 — это модуль релейных исполнительных механизмов и изолированных цифровых входов для шины USB.



EA1709

USB-4761 представляет собой модуль релейных исполнительных механизмов и изолированных цифровых входов для шины USB.

Данное изделие предоставляет 8 оптически изолированных цифровых входов с защитой изоляцией 2500 В постоянного тока для сбора цифровых сигналов в условиях помех и 8 релейных исполнительных механизмов, которые могут использоваться в качестве устройств управления включением/выключением или коммутации маломощных нагрузок. Для удобного контроля каждое реле оснащено красным светодиодом, отображающим его состояние (включено/выключено).

Восемь каналов оптически изолированных цифровых входов USB-4761 идеально подходят для работы с цифровыми входами в условиях помех или при наличии плавающих потенциалов.

НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА

Цифровые входные каналы USB-4761 оснащены надежной изоляцией, разработанной для применения в промышленности, лабораториях и системах автоматизации оборудования.

Устройство устойчиво выдерживает напряжение до 2500 В постоянного тока, защищая вашу основную систему от любых случайных повреждений.

При подключении к внешнему источнику питания с защитой от перенапряжений, USB-4761 может обеспечить защиту от электростатического разряда (ESD) напряжением до 2000 В постоянного тока.

