

Управляющая карта 3-й серии – 16 портов ввода/вывода Versiport

С3Ю-16 является управляющей картой 3-серии, предоставляющей 16 универсальных портов ввода/вывода Crestron® Versiport. Каждый порт ввода/вывода может работать в качестве аналогового ввода 0-10 В, дискретного логического ввода или дискретного логического вывода. Карта предназначена для установки в расширительный отсек карт управления системы управления 3-серии, моделей PRO3 или AV3^[1], или интерфейс карт 3-серии модели CEN-CI3-1 или CEN-CI3-3.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключения

I/O 1 – 16: (2) 9-полюсные отсоединяемые клеммные колодки 3,5 мм;
содержит (16) “Versiport” – портов дискретного ввода/вывода или аналогового ввода (относительно GND);
Дискретный ввод: Диапазон входного напряжения: 0 – 24 В постоянного тока, сопротивление входа 20 кОм, логический порог >3,125 В низкий/0 и <1,875 В высокий/1;
Дискретный вывод: 250 мА при максимум 24 В постоянного тока, защитные диоды;
Аналоговый ввод: рассчитан на 0-10 В постоянного тока, защита от максимум 24 В постоянного тока, сопротивление входа 21 кОм при отключенном подтягивающем резисторе;
Программируемый 5 В, 2 кОм подтягивающий резистор на ввод

Климатические условия

Температура: от 5°C до +45°C
Относительная влажность: от 10% до 90% (без конденсата)
Выделение тепла: 8 БТЕ/час

Конструкция

Занимает место одной управляющей карты в системе управления 3-серии или интерфейсе карт 3-серии

Вес

114 г

МОДЕЛИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Доступные модели

С3Ю-16: Управляющая карта 3-й серии - 3 COM порта

Примечания:

- Для использования управляющих карт 3-серии AV3 требуется установка расширительной корзины управляющих карт CAGE3.

Данный продукт можно приобрести у авторизованного дилера Crestron. Чтобы найти дилера, обратитесь к торговому представителю Crestron в своем регионе. Перечень торговых представителей можно найти на странице www.crestron.com/salesreps или позвонив по телефону 800-237-2041.



Патенты, под действие которых подпадают продукты Crestron, см. На следующем веб-сайте: patents.crestron.com.

Некоторые продукты Crestron содержат ПО с открытым исходным кодом. Для получения конкретной информации, пожалуйста посетите www.crestron.com/opensource/.

Crestron, эмблема Crestron, Cresnet, 3-Series и 3-Series Control System являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Crestron Electronics, Inc. в США и/или других странах. Прочие товарные знаки, зарегистрированные товарные знаки и торговые названия могут использоваться в настоящем документе для указания юридических лиц, владеющих этими знаками и названиями, или их продуктов. Компания Crestron не претендует на марки и названия, принадлежащие другим владельцам. Компания Crestron не несет ответственности за опечатки и ошибки в фотографиях. Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. © Crestron Electronics, Inc., 2015

