

# NL-8DI-2R-2DO

Основное назначение

## Модуль дискретного ввода-вывода

Доступность для заказа: **доступен для заказа**

Срок отгрузки: **от 7 рабочих дней** • уточнить в отделе продаж

Цена: **19 608 Р**  
с учетом НДС



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение:	предназначен для дискретного ввода-вывода
Подключение:	8 каналов дискретного ввода с групповой изоляцией 2 реле с нормально разомкнутыми контактами 2А ~30В или 0,25А ~220 В на один контакт реле. К каждой клемме модуля подключено по 2 контакта реле (контакты соединены параллельно), т.е. фактический ток клеммы модуля примерно равен 4А при 30 В или 0,5А при 220В 2 канала дискретного вывода с интеллектуальными ключами 35 В, 0,75 А
Дисплей:	светодиодная индикация состояния входов и выходов
Виды защиты:	11 видов защиты: от перенапряжения и токовой перегрузки по входу, выходу, интерфейсу, от перегрева, статического электричества и др.
Гальваническая изоляция:	напряжение гальванической изоляции 2500 В
Ток потребления:	пониженный ток потребления по входам (менее 2 мА)
Уровень логического нуля:	не более 2 В
Уровень логической единицы:	3...30 В
Температура:	диапазон рабочей температуры от -40 до +70 °С
Интерфейс подключения:	интерфейс RS-485
Протоколы:	протокол по умолчанию - DCON (ADAM-совместимый) и MODBUS RTU (включается программно)

Питание:	от 10 до 30 В
Потребляемая мощность:	не более 0,4 / 0,8 Вт (с выключенными / включенными реле)
Код ОКПД2:	26.51.43.117
Габариты:	123x76x33
Гарантия:	18 месяцев

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

Модули ввода-вывода серии NL программно полностью совместимы с серией NLS и отличаются конструктивным исполнением. Могут быть подключены к любому компьютеру или ПЛК (например, NLcon-CE-485-I или NLScon-CE-I) через интерфейс RS-485.

Модули имеют крепление на DIN-рейку и могут также крепиться один сверху другого и к стене. Клеммники всех модулей являются съемными.

## СКАЧИВАЕМАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ



[Руководство по эксплуатации](#) (2,08 МБ)



[Дополнительные материалы:](#)

[Инструкции, УГО, схемы подключений, 3-D модели, а также необходимые лицензии и сертификаты](#)



[Лист продукта в формате PDF](#)

## УЧТИТЕ ПРИ ЗАКАЗЕ

Оборудование Reallab реализуется с НДС.