



# NLS-16DO-P-Ethernet-2P

Основное назначение

## Модуль дискретного вывода

Доступность для заказа: **В наличии**

Срок отгрузки: уточняйте в отделе продаж • уточнить в отделе продаж

Цена: **28 128 Р**  
с учетом НДС

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение:	предназначен для вывода дискретных сигналов
Подключение:	имеет 16 каналов дискретного вывода с интеллектуальными ключами верхнего плеча 45 В, 0,6 А
Виды защиты:	имеет защиты от: перенапряжения и токовой перегрузки по выходу, интерфейсу, перегрева, статического электричества и др.
Гальваническая изоляция:	групповая изоляция дискретных выходов (3000 В), изоляция порта Ethernet (1500 В)
Температура:	диапазон рабочей температуры от -40 до +70 °С
Интерфейс подключения:	2 порта Ethernet, поддержка технологии Ethernet Bypass
Протоколы:	Modbus TCP, DHCP
Скорости Ethernet:	10BASE-T/100BASE-TX. Выбирается автоматически
Конфигурирование:	WEB-интерфейс, Modbus TCP
Питание:	от 10 до 30 В
Потребляемая мощность:	не более 2,6 Вт
Конструкция:	слотовая конструкция, шинный разъем для питания
Крепление:	крепление на дин-рейку
Габариты (В x Ш x Г):	109x22,5x113 мм

Вес модуля:

не более 180 г

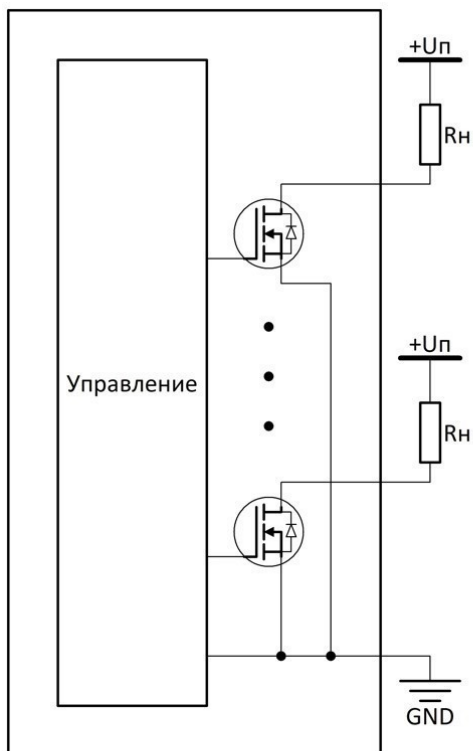
Гарантия:

18 месяцев

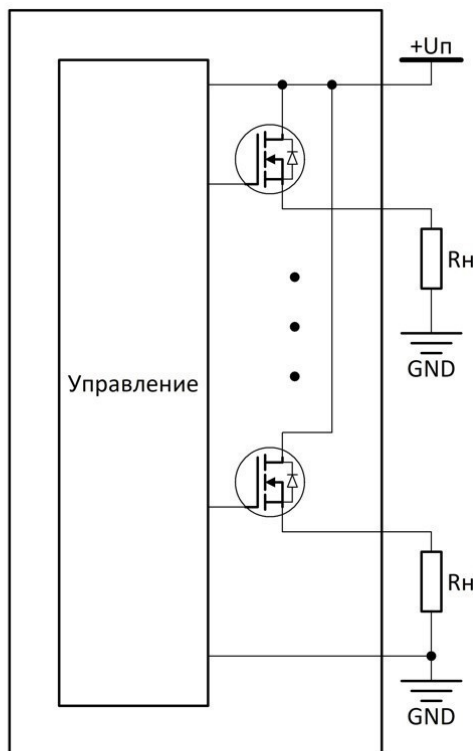
## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

Модули ввода-вывода серии NLS программно полностью совместимы с серией NL и отличаются конструктивным исполнением.

Главное отличие модуля NLS-16DO-P-Ethernet от модуля NLS-16DO-Ethernet заключается в особенности управления нагрузкой. В модуле NLS-16DO-P-Ethernet положительная клемма источника питания нагрузок подключается к общей клемме ComD+, при этом все стоки интеллектуальных ключей объединены, а нагрузки подключаются к клеммам Doutx (на истоки интеллектуальных ключей).



**NLS-16DO-Ethernet(-2P)**  
Модуль дискретного вывода  
16 каналов с интеллект. ключами  
нижнего плеча



**NLS-16DO-P-Ethernet(-2P)**  
Модуль дискретного вывода  
16 каналов с интеллект. ключами  
верхнего плеча



[Руководство по эксплуатации \(1,96 МБ\)](#)



[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.