



NL-485-USB-I-P

Основное назначение

Преобразователь интерфейса USB - RS-485

Доступность для заказа: **доступен для заказа**

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

Цена: **11 424 Р**
с учетом НДС

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------|---|
| Назначение: | преобразователь интерфейса USB - RS-485 |
| Питание: | от внешнего источника напряжения от 10 до 30 В |
| Формат передачи данных: | поддерживает любой формат передаваемых данных |
| Возможность: | автоматический выбор скорости и направления передачи |
| Скорость обмена данными: | диапазон скоростей обмена - до 115200 бит/с |
| Дальность связи: | дальность связи по RS-485 до 1,2 км |
| Защита от перегрузки: | имеет 6 видов защиты от аварийных режимов и небрежного использования |
| Гальваническая изоляция: | гальваническая развязка от USB-порта 2500 В |
| Опция: | встроенный согласующий резистор 120 Ом, может быть отключен джампером |
| Температура: | температурный диапазон от -40 до +70 °С |
| Крепление: | крепление на DIN-рейку |
| Код ОКПД2: | 26.30.30 |
| Габариты: | 123x76x33 |
| Гарантия: | 18 месяцев |

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

Преобразователь интерфейсов NL-485-USB предназначен для организации обмена информацией между устройствами, имеющими интерфейсы RS-485 и USB.



[Руководство по эксплуатации \(0,98 МБ\)](#)



[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.