



NL-485C-4

Основное назначение

Повторитель интерфейса RS-485

Доступность для заказа: **В наличии**

Срок отгрузки: от 3 рабочих дней • уточнить в отделе продаж

Цена: 11 100 Р

с учетом НДС



**Минпромторг
России**

Оборудование включено в Реестры промышленной и радиоэлектронной продукции, произведенной на территории Российской Федерации в соответствии с ПП № 719 и ПП №878.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение:	предназначен для разветвления промышленной сети на гальванически изолированные лучи (до 32-х) по топологии «звезда» или для увеличения нагрузочной способности сети путем параллельного объединения повторителей интерфейса по интерфейсным линиям 1DATA+, 1DATA-, 1GND
Дальность связи:	дальность связи - 1,2 км
Защита от перегрузки:	имеет 6 видов защиты от аварийных режимов и небрежного использования
Гальваническая изоляция:	источник питания изолирован от интерфейсов и интерфейсы изолированы между собой, имеются три "земли", отсутствуют резисторы смещения, так называемой «подтяжки», на линиях 1DATA+ и 1DATA-
Напряжение изоляции:	2500 В
Температура:	температурный диапазон от -40 до +70 °С
Крепление:	крепление на DIN-рейку
Код ОКПД2:	26.30.30
Габариты:	123x76x33
Вес:	135 г
Гарантия:	18 месяцев

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

Дополнительное описание отсутствует.



[Руководство по эксплуатации \(1,21 МБ\)](#)



[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.