



NLcon-CE-485-C

Основное назначение

Высокопроизводительный программируемый логический контроллер

Доступность для заказа: **доступен для заказа**

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

Цена: **97 752 Р**
с учетом НДС

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение:	ПЛК для управления модулями ввода-вывода на шине RS-485
Программирование:	программируется с помощью системы Codesys 2.3 (пять языков МЭК 61131-3)
ОС:	PB Windows Embedded Compact 5
Ethernet:	один порт Ethernet 10/100Base-T с гальванической развязкой
RS-485:	два порта RS-485 с индивидуальной гальванической развязкой
USB:	один порт USB
Процессор:	Intel/Marvell XScale PXA270 (312 МГц)
ОЗУ:	64 Мбайт
Системная флэш-память:	32 Мбайт
Флеш-карта:	до 4 Гбайт SD
Коммуникационный интерфейс:	Modbus RTU
Таймер:	сторожевой таймер
Часы реального времени:	энергонезависимые часы реального времени и 2 счетчика внешних событий (ТТЛ уровни)
Горячая замена:	возможность "горячей замены"
Напряжение питания:	от 10 до 30 В
Температура:	рабочий температурный диапазон (-10...+70 град.)
Соответствие ГОСТ:	соответствует ГОСТ 51840-2001 "Программируемые контроллеры"

Код ОКПД2:	26.20.3
Габариты:	119x76x33 мм
Вес:	130 г.
Гарантия:	18 месяцев

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ



[Руководство по эксплуатации](#) (1,15 МБ)



[CoDeSys RLDA Target](#) (0,05 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.