



NL-1S111

Основное назначение

Датчик температуры с портом RS-485

Доступность для заказа: **доступен для заказа**

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

Цена: **4 968 Р**
с учетом НДС

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение:	цифровой датчик температуры, поддерживается OPC сервером NLogc
Протокол:	Modbus RTU
Порт:	RS-485
Напряжение питания:	+10...+30 В
Ток потребления:	не более 250 мА
Диапазон измерения:	-50 ... +125 °С
Погрешность измерения:	± 0,5 °С в диапазоне -10...+85 °С ± 2 °С в диапазоне -50...-10 °С, +85...+125 °С
Код ОКПД2:	26.51.66
Гарантия:	18 месяцев

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

Цифровые датчики температуры DS18B20

СКАЧИВАЕМАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ



[Руководство по эксплуатации](#) (0,55 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.