



# GL-RCM

Основное назначение

## Реле контроля вращения и скорости конвейера

Доступность для заказа: **доступен для заказа**

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

Цена: **7 740 Р**  
с учетом НДС

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение:	обработка дискретного сигнала (наличие/отсутствие, частота следования) от индуктивного или концевого датчика
Рабочий диапазон частоты входного сигнала:	от 1 до 6000 имп/мин
Напряжение питания:	от 10 до 30 В постоянного тока
Ток потребления, не более:	0,1 А
Предельно допустимый уровень пульсаций напряжения питания, не более	10 %
Индикация:	5-значный 7-ми сегментный индикатор
Входной канал:	1 дискретный вход со встроенным источником питания для датчиков типа «сухой контакт» или «открытый сток»
Задержка срабатывания выходного сигнала:	регулируемая от 0 до 99 сек
Тип выходного сигнала:	"открытый сток", контакты реле, RS-485
Напряжение коммутации выхода "открытый сток", не более:	30 В постоянного тока
Напряжение коммутации выхода контактов реле, не более:	250 В переменного тока, 125 В постоянного тока
Ток нагрузки выхода контактов реле, не более:	5 А
Ток нагрузки выхода "открытый сток", не более:	0,75 А

**Виды защиты:** от неправильного подключения полярности источника питания, от превышения напряжения питания, от перегрева выходного каскада «открытый сток»

**Температура:** диапазон рабочей температуры от -40 до +70 °C

**Интерфейс подключения:** RS-485

**Протокол:** Modbus RTU

**Исполнение по ГОСТ 14254-96:** IP65

**Крепление:** на плоскую поверхность

**Габариты (ВхШхГ):** 145x55x91 мм

**Масса без упаковки, не более:** 0,29 кг

**Код ОКПД2:** 26.51.66

**Гарантия:** 18 месяцев

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

В качестве датчика, подключаемого ко входу, можно применить [GL-CS](#), или аналогичный бесконтактный датчик, или любой концевой датчик с выходом «сухой контакт» или «открытый сток».



[Руководство по эксплуатации](#) (0,47 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.