

# 3299A-A33108 (P8 R R Tango) 3299E-A33108 (P8 R R Time/Element)

## RU Приёмник для управления жалюзи и рольставнями



Эксклюзивный представитель ENIKA в России и странах СНГ  
LUBEGOR company s.r.o.

[www.lubegor.cz](http://www.lubegor.cz)  
enika@lubegor.cz  
+420774420504

### Описание

Приёмник предназначен для беспроводного управления защитными жалюзи и рольставнями. Устройство предназначено для монтажа в классические монтажные коробки с минимальной глубиной 40 мм.

### Функции переключателя

Для прямого управления приёмником с помощью клавиши переключателя установлена функция JAL в двухкнопочном варианте с предварительно настроенным временем включения 3 мин.

### Функции приёмника

JAL – двух или трёх кнопочный вариант  
В двух кнопочном варианте длительным нажатием кнопки передатчика (>0,5сек) замкнётся выходное реле на настроенное время, коротким нажатием кнопки передатчика выходное реле будет пошагово включаться на короткое время. Верхняя кнопка управляет выходным реле для открывания, нижняя кнопка для закрывания.  
В трёхкнопочном варианте для включения на настроенное время и для пошагового включения используется верхняя кнопка. Правой кнопкой замыкается выходное реле для закрывания, левой кнопкой замыкается выходное реле для открывания. Нажатием нижней кнопки (нижних кнопок) выходное реле разомкнётся.  
CENTRAL OPEN - функция центрального управления  
После нажатия кнопки передатчика выходное реле замкнётся для открытия на предварительно настроенное время  
CENTRAL CLOSE - функция центрального управления  
После нажатия кнопки передатчика выходное реле замкнётся для закрытия на предварительно настроенное время  
RETR – эта функция служит для «перепосылания» или повторения кода запрограммированного передатчика в случае недостаточного радиуса действия устройства. Не оказывает влияния на состояние реле. Минимальное расстояние между устройствами 2м.

При программировании функции RETR рекомендуем запрограммировать все кнопки передатчика (совместное нажатие всех кнопок передатчика). К одному передатчику в режиме ручного программирования можно добавить только один приёмник. В случае программирования одинакового кода одного приёмника к другому приёмнику (в радиусе действия передатчика) код из нового запрограммированного приёмника сразу удалится. В случае, если при использовании одного приёмника радиус действия необходимо увеличить ещё, то эти настройки можно произвести с помощью программы SW POSEIDON® Asistent.

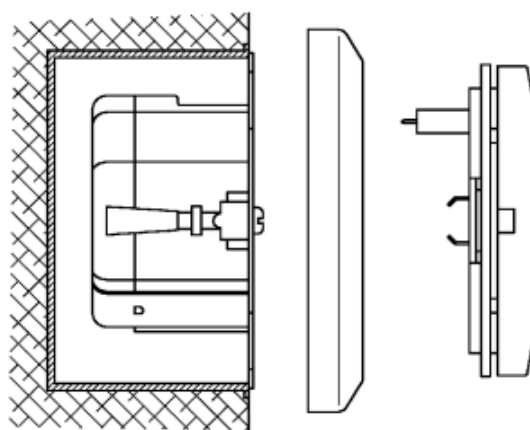
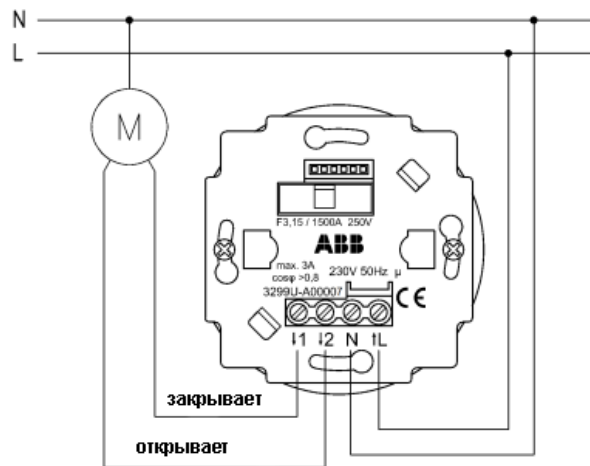
### Функции приёмника доступные к настройке с помощью дистанционного управления

ROLL – однокнопочный, двухкнопочный или трёхкнопочный вариант  
Коротким нажатием запрограммированной кнопки передатчика, в однокнопочном варианте, попеременно включаются на настроенное время реле для открывания и закрывания. Длительным нажатием кнопки передатчика попеременно включаются реле на время удержания кнопки.  
В двухкнопочном варианте коротким нажатием верхней кнопки замыкается открывающее реле на предварительно настроенное время, длительным нажатием кнопки реле включится на время удержания клавиши. Таким же способом нижняя кнопка управляет выходным реле закрывания.  
Приёмник запрограммированный в трёхкнопочном варианте работает таким же способом как приёмник в двухкнопочном варианте, только лишь реле закрытия управляется правой верхней кнопкой, реле открытия левой верхней кнопкой, а нижняя кнопка(кнопки) служат для размыкания реле- функция STOP.  
STOP – после нажатия кнопки передатчика замкнутое реле разомкнётся. Это функция автоматически добавляется нижней кнопке(кнопкам) при программировании в трёхкнопочном варианте и активируется одновременным нажатием двух кнопок для открывания и закрывания.  
POSITION – реле замкнётся на время, необходимое чтобы жалюзи достигли положения, отвечающее настроенному уровню от 0 до 100% (при правильно настроенных положениях жалюзи)

### Ввод в эксплуатацию

- подключите силовую часть приёмника (3299U-A00007) по схеме и укрепите её в монтажной коробке клеммами вниз
- клавишу с рамкой (рамка не входит в комплект) закрепите с силовой частью
- подключите питание. Подключенным мотором жалюзи или рольставней можно управлять нажатием клавиши приёмника
- приготовьте выбранный передатчик

Подключение устройства к электрической сети имеет право осуществлять только лицо с соответствующей электротехнической квалификацией. Перед началом установки отключите сетевое питающее напряжение! В связи с возможным уменьшением радиуса действия приёмника не рекомендуем монтаж приёмника вблизи источников электромагнитного излучения. Радиус действия приёмника зависит также от окружающей среды материала, токопроводящие материалы дальность действия уменьшают.



### 1) Запись стандартных функций передатчика в память приёмника

- JAL
- минимально 10 раз нажмите нижнюю часть клавиши кнопки – индикация: замыкание выходного реле для открывания
  - 2 раза нажмите выбранную кнопку передатчика. Если хотите использовать две кнопки передатчика ON1+OFF1 (ON2+OFF2), запрограммируйте кнопки в двухкнопочном варианте. Если хотите использовать все кнопки в трёх или четырёх кнопочном варианте, запрограммируйте кнопки в трёх кнопочном варианте
  - правильность записи подтверждает размыкание выходного реле OPEN/CLOSE
  - минимально 10 раз нажмите нижнюю часть клавиши кнопки – индикация: замыкание выходного реле для открывания
  - подождите 2 сек и ещё раз коротко нажмите нижнюю часть клавиши, индикация – размыкание реле для открытия и замыкание реле для закрывания
  - 2 раза нажмите выбранную кнопку (кнопки) передатчика. Если используете кнопку ON1 (ON2), запрограммируйте её в функции OPEN. Если используете кнопку OFF1 (OFF2), запрограммируйте её в функции CLOSE. Если хотите использовать кнопки ON1+OFF1 (ON2+OFF2), запрограммируйте кнопку ON1 (ON2) в функции OPEN и кнопку OFF1 (OFF2) в функции CLOSE.
  - правильность записи подтверждает размыкание выходного реле RETR
  - не менее 10 раз нажмите верхнюю часть клавиши кнопки – индикация: замыкание реле для закрывания
  - два раза нажмите выбранную (выбранные) кнопки передатчика
  - правильность записи подтверждает размыкание выходного реле
- Примечание: если память приёмника полностью занята, то через 2 сек. приёмник перейдёт из режима записи в режим удаления кода.

### 2) Удаление одного передатчика, записанного во всех функциях кроме RETR

- минимально 10 раз нажмите нижнюю часть клавиши кнопки – индикация: замыкание выходного реле для открывания
- подождите 2 сек и ещё 2 раза коротко нажмите нижнюю часть клавиши, индикация – размыкание реле для открытия и замыкание реле для закрывания и его размыкание
- 2 раза нажмите выбранную кнопку (кнопки) передатчика
- удаление кода не подтверждается

### 3) Удаление одного передатчика, записанного в функции RETR

- не менее 10 раз нажмите верхнюю часть клавиши кнопки – индикация: замыкание реле для закрывания
- подождите 2 сек и коротко нажмите нижнюю часть клавиши, индикация – размыкание реле для закрывания и замыкание реле для открывания и его размыкание
- 2 раза нажмите выбранную кнопку (кнопки) передатчика
- удаление кода не подтверждается

### 3) Удаление всех передатчиков

- не менее 10 раз нажмите нижнюю часть клавиши кнопки – индикация: замыкание реле для открывания

- подождите 2 сек и ещё раз нажмите нижнюю часть клавиши на время большее 10 сек., индикация – размыкание реле для открывания и замыкание реле для закрывания

- отпуская кнопку произойдёт удаление всех кодов из памяти, индикация – выходное реле разомкнётся.

*Примечание: Если при программировании в течении 30 сек не будет произведена запись кода или переключение в другой режим, то приёмник вернётся в рабочий режим.*

### **Дистанционное управление**

Ручное программирование кодов передатчика и параметров у устройства системы POSEIDON® можно заменить дистанционным управлением с помощью программы SW POSEIDON® Asistent и передатчика P8 TR USB.

Дистанционным управлением можно настроить и другие функции, которые недоступны при ручном программировании:

- настройка длительности движения
- запрет (разрешение) ручного программирования и удаления передатчиков
- блокировка выбранных передатчиков в памяти приёмника против удаления
- настройка до трёх устройств в функции RETR для одного передатчика
- запрет (разрешение) поискового режима

В заводских установках приёмник настроен на так называемый режим ограниченного по времени режим поиска, это означает, что коммуникация с приёмником в режиме дистанционного управления возможна только в течении 5 мин после подключения питания или в течении 5 минут при переходе в режим программирования.

Дистанционным управлением можно поисковый режим запретить или наоборот ограничить по времени (не рекомендуем по соображениям возможного несанкционированного подключения).

### **Сброс настроек**

Если необходимо сбросить запрограммированные настройки и вернуть устройству заводские настройки:

- до 5 минут после подключения питания нажмите не менее 10 раз верхнюю часть клавиши кнопки, индикация – замыкание выходного реле для закрывания
- подождите 2 сек и ещё раз нажмите верхнюю часть клавиши на время большее 10 сек, индикация – размыкание реле для закрывания и замыкание реле для открывания
- когда отпустите кнопку произойдёт возврат к заводским установкам, выходное реле разомкнётся

*Примечание: при возврате к заводским установкам произойдёт удаление всех кодов, запрограммированных в памяти приёмника!!!*

ENIKA CZ подтверждает, что данное устройство соответствует всем требованиям регламента 1999/5/ES.

## **Технические характеристики 3299A-A33108 (P8 R R Tango) 3299E-A33108 (P8 R R Time/Element)**

**Количество каналов: 1**

**Питание: 230 В ±10 % 50 Гц**

**Входное напряжение: 230 В**

**Максимальная переключаемая мощность: 3 А cosφ > 0,8**

**Переключающий элемент: реле**

**Предохранитель: F 3,15/1500 А 250 В**

**Частота: 868,3 МГц (EU), 869,0 МГц (RU)**

**Степень защиты: IP 20**

**Вес: 125 гр.**

**Температура эксплуатации: - 20 ÷ + 55 °С**

**Соединительные провода: до 2,5 мм<sup>2</sup>**

**Дальность действия: 150 м в открытом пространстве**

**Кол-во кодов: ~2<sup>24</sup>**

**Кол-во кодов в памяти: макс. 32**

**В устройстве запрещено делать дополнительные технические изменения!!!**

