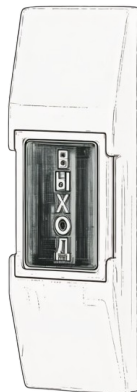
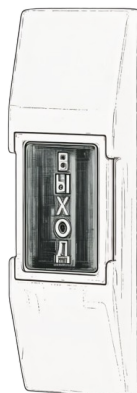


## Кнопка выхода Титанум ТМ-ОР-01



Руководство  
пользователя

## Кнопка выхода Титанум ТМ-ОР-01



Руководство  
пользователя

### Спецификация:

Рабочее напряжение	9 - 12В
Подключение	NO/NC
Вес	0,05
Температура окружающей среды	-20°C до +50°C
Влажность окружающей среды	0% до 90%
IP	42
Размеры	76×22×14 мм

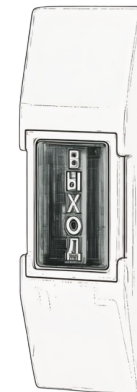
### Назначение:

Титанум ТМ-ОР-01 предназначена открытия системы контроля и управления доступом в помещение путем подключения к различным контроллерам. Имеет нормально-открытый и замкнутый принцип коммутации (NO/NC), что подходит к СКУД с магнитными и электромеханическими замками. Простота монтажа сочетается с современным дизайном устройства.

### Установка:

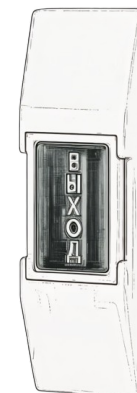
1. Разметить места крепления кнопки, прикрепить корпус кнопки к стене
2. Произвести подключение кнопки согласно инструкции на управляемое устройство.
3. Закрепить кнопку в месте установки.

## Кнопка выхода Титанум ТМ-ОР-01



Руководство  
пользователя

## Кнопка выхода Титанум ТМ-ОР-01



Руководство  
пользователя

### Спецификация:

Рабочее напряжение	9 - 12В
Подключение	NO/NC
Вес	0,05
Температура окружающей среды	-20°C до +50°C
Влажность окружающей среды	0% до 90%
IP	42
Размеры	76×22×14 мм

### Назначение:

Титанум ТМ-ОР-01 предназначена открытия системы контроля и управления доступом в помещение путем подключения к различным контроллерам. Имеет нормально-открытый и замкнутый принцип коммутации (NO/NC), что подходит к СКУД с магнитными и электромеханическими замками. Простота монтажа сочетается с современным дизайном устройства.

### Установка:

1. Разметить места крепления кнопки, прикрепить корпус кнопки к стене
2. Произвести подключение кнопки согласно инструкции на управляемое устройство.
3. Закрепить кнопку в месте установки.

### Спецификация:

Рабочее напряжение	9 - 12В
Подключение	NO/NC
Вес	0,05
Температура окружающей среды	-20°C до +50°C
Влажность окружающей среды	0% до 90%
IP	42
Размеры	76×22×14 мм

### Назначение:

Титанум ТМ-ОР-01 предназначена открытия системы контроля и управления доступом в помещение путем подключения к различным контроллерам. Имеет нормально-открытый и замкнутый принцип коммутации (NO/NC), что подходит к СКУД с магнитными и электромеханическими замками. Простота монтажа сочетается с современным дизайном устройства.

### Установка:

1. Разметить места крепления кнопки, прикрепить корпус кнопки к стене
2. Произвести подключение кнопки согласно инструкции на управляемое устройство.
3. Закрепить кнопку в месте установки.