



СП «Унибелус» ООО  
220070, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Чеботарёва, 7а  
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000  
[info@unibelus.com](mailto:info@unibelus.com) +375 17 330-15-05



## ПАСПОРТ

# Беспроводной дорожный контроллер VD900-433



<https://www.unibelus.by/item/k87356>





СП «Унибелус» ОOO  
220070, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Чеботарёва, 7а  
<https://unibelus.by/>  
[info@unibelus.com](mailto:info@unibelus.com)

+375 (29/44/25) 500-2000  
+375 17 330-15-05



## Назначение

Беспроводной дорожный контроллер VD900-433 автономный прибор с ударопрочным и абсолютно герметичным корпусом, который позволяет управлять шлагбаумами или автоматическими воротами без каких-либо манипуляций со стороны водителя. Как только автомобиль проезжает над детектором, датчик индукционного поля срабатывает на большую массу металла, и радио-модуль посыпает зашифрованный сигнал на блок управления воротами или шлагбаума.

## Особенности

- полностью беспроводная технология - работает с приемниками PAL-ES серии WR без необходимости прокладки кабеля в дорожном полотне
- полностью герметичный корпус с IP67 - работает под водой, на жаре, во льду
- самообучаемость - датчик способен определять наличие металлических коммуникаций, игнорировать сторонние транспортные средства, припаркованные рядом, реагировать на велосипеды и мотоциклы, его можно устанавливать под металлические решетки
- радиус действия - 15 метров
- активация и отключение через интернет
- установка и активация за 5 минут

## Технические характеристики

Бренд Pal Electronics Systems

Размер 50x70 мм

Напряжение питания 12-24В AC/DC





СП «Унибелус» ООО  
220070, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Чеботарёва, 7а  
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000  
[info@unibelus.com](mailto:info@unibelus.com) +375 17 330-15-05



## Комплект поставки

1. Контроллер 1 шт
2. Паспорт (на упаковку) 1 шт

## Гарантийные обязательства

СП «Унибелус» ООО гарантирует соответствие прибора требованиям стандартов РБ при соблюдении условий транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации и обеспечивает замену либо гарантийный ремонт прибора, вышедшего из строя в период гарантийного срока — \_\_\_\_ месяцев со дня продажи.

## Отметка о продаже

Дата: \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_

