



**ИННОВАЦИОННЫЕ**  
ВОРОТНЫЕ СИСТЕМЫ

# ИВС ARP442R

**ПУЛЬТ ДУ ДЛЯ РАДАРА-ДЕТЕКТОРА  
AR4V429M**





## Пульт дистанционного управления для радара датчика движения AR4V429M с функцией распознавания пешехода, транспортного средства и направления движения.

Для включения пульта д/у нажмите и удерживайте кнопку START.

По истечении 30 минут после включения датчика или после выхода из настроек необходимо снова включить датчик для использования пульта д/у нажатием А 4.

Рекомендуется использовать код доступа (цифры от 1 до 4) для установленных рядом датчиков.

Функции	Комбинация кнопок	Параметры	Описание параметров и настройки по умолчанию
Запросить код доступа	C+9	Display 1 Display 2	Код сохранен Нет кода
Установить код доступа Ввести код доступа Удалить код доступа	C+9	XXXX+C XXXX+C 9999+C	Номер от 1111-9999 и подтвердите с помощью кнопки C Введите установленный код и подтвердите с помощью кнопки C Удалить код
Высота установки радара	F+4	1-7	1: 2-3 м                    5: 6-7 м 2: 3-4 м                    6: 7-8 м 3: 4-5 м                    7: 8-9 м 4: 5-6 м                    По умолчанию: 4
Настройка параметров реле	E+2	1-8	1: Стандартная промышленная дверь, различие между пешеходами и ТС (выход реле 1 и 2) 2: Стандартная промышленная дверь: обнаружение только ТС (выход реле 2) 3: Стандартная промышленная дверь: обнаружение только пешехода (выход реле 1) 4: Стандартные промышленные двери: пешеходы и ТС (выход реле 2) 5: Стандартные промышленные двери: пешеходы и ТС (выход реле 1 и 2) 6: Скоростная промышленная дверь: обнаружение только ТС (выход реле 2) 7: Скоростные промышленные ворота, пешеходы и ТС (выход реле 2) 5: Скоростные промышленные двери: пешеходы и ТС (выход реле 1 и 2) По умолчанию: 1
Зона обнаружения	D	1-9	1-3: Малая зона обнаружения 4-6: Средняя зона обнаружения 7-9: Широкая зона обнаружения По умолчанию: 4-6
Время удержания выхода реле	F+1	1-5	1: 0.2 сек.;    4: 2.0 сек.; 2: 0.5 сек.;    5: 5.0 сек. 3: 1.0 сек.; По умолчанию: 4
Распознавание направления	E+1	1-3	1: Движение вперед к датчику. 2: Движение назад от датчика. 3: Вперед и назад. По умолчанию: 1
Распознавание бокового движения	F+5	1-9	1: Выключено, 2-3: Низкий 4-6: Средний 7-9: Высокий По умолчанию: 1



Функции	Комбинация кнопок	Параметры	Описание параметров и настройки по умолчанию
Широкая зона обнаружения	В	1-2	1: Выключена 2: Включена По умолчанию: 2
Защита от помех	F+6	1-2	1: Активировать фильтр помех 2: Отключить фильтр помех По умолчанию: 2
Ручное открывание ворот	А	1-3	1: Включены оба реле. 2: Включено реле 1 3: Включено реле 2
Выйти из режима настройки	А	4	
Сброс	А	9	Сброс до заводских настроек





**ИННОВАЦИОННЫЕ**  
ВОРОТНЫЕ СИСТЕМЫ

# Промышленные скоростные ворота

Производитель ООО «ПРОМТЕХ»

Тел.: +7 (993) 705-30-03

E-mail: [i@speed-doors.ru](mailto:i@speed-doors.ru)

Сайт: <https://speed-doors.ru>

Россия, 111402, Москва, ул. Кетчерская, д. 13

