

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35
Астрахань +7 (8512) 99-46-80
Астана +7 (7172) 69-68-15
Барнаул +7 (3852) 37-96-76
Белгород +7 (4722) 20-58-80
Брянск +7 (4832) 32-17-25
Владивосток +7 (4232) 49-26-85
Владимир +7 (4922) 49-51-33
Волгоград +7 (8442) 45-94-42
Воронеж +7 (4732) 12-26-70
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
Иваново +7 (4932) 70-02-95
Иркутск +7 (3952) 56-24-09
Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61
Ижевск +7 (3412) 20-90-75
Казань +7 (843) 207-19-05

Курск +7 (4712) 23-80-45
Липецк +7 (4742) 20-01-75
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81
Москва +7 (499) 404-24-72
Мурманск +7 (8152) 65-52-70
Набережные Челны +7 (8552) 91-01-32
Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65
Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23
Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85
Новосибирск +7 (383) 235-95-48
Калуга +7 (4842) 33-35-03
Калининград +7 (4012) 72-21-36
Кемерово +7 (3842) 21-56-70
Киров +7 (8332) 20-58-70
Краснодар +7 (861) 238-86-59
Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

Омск +7 (381) 299-16-70
Орел +7 (4862) 22-23-86
Оренбург +7 (3532) 48-64-35
Пенза +7 (8412) 23-52-98
Пермь +7 (342) 233-81-65
Первоуральск +7 (3439) 26-01-18
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65
Рязань +7 (4912) 77-61-95
Самара +7 (846) 219-28-25
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
Саратов +7 (845) 239-86-35
Саранск +7 (8342) 22-95-16
Сочи +7 (862) 279-22-65
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Сургут +7 (3462) 77-96-35
Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Тверь +7 (4822) 39-50-56
Томск +7 (3822) 48-95-05
Тула +7 (4872) 44-05-30
Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Уфа +7 (347) 258-82-65
Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Челябинск +7 (351) 277-89-65
Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Череповец +7 (8202) 49-07-18
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: valtec.pro-solution.ru | эл. почта: vtc@pro-solution.ru

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Wi-Fi устройство сбора и передачи данных



(VT.USPD.R1) Устройство сбора и передачи данных (УСПД) предназначено для получения информации о расходе ресурсов от приборов учета с импульсным выходом (водо-, тепло-, газовые счетчики), сигналов от датчиков с выходом типа «сухой контакт» (датчик протечки, температуры, давления и т.п.), приводов трубопроводной арматуры, передачи полученных данных по радиоканалу на сервер для дальнейшей обработки и использования. VT.USPD представляет собой электронный блок со встроенным Wi-Fi модулем (протокол 802.11 b/g/n) и элементами питания (три батарейки стандарта АА), имеющий пылевлагозащитный корпус, имеет восемь пар входов с пружинными клеммными колодками для подключения счетчиков и датчиков. Устройство опрашивает состояние счетчиков с заданной периодичностью и передает полученные сигналы на сервер. Сигналы от датчиков инициируют мгновенную передачу сообщения на сервер. Если канал передачи данных не доступен, устройство накапливает данные (максимальная глубина архива – один месяц), а при появлении связи, передает их на сервер. Для защиты от несанкционированного воздействия предусмотрен детектор вскрытия, при активизации которого на сервер передается соответствующий сигнал. Устройство передачи данных соответствует требованиям Государственного Комитета по радиочастотам, изложенным в Решении от 07.05.2007 г. № 07-20-03-001. Пользователем устройства сбора и передачи данных VT.USPD может стать как управляющая компания многоквартирного дома, так и владелец либо арендатор отдельно взятой

квартиры, индивидуального дома. Приобретая прибор, покупатель получает бесплатный доступ к пользованию системой автоматического контроля и учета ресурсов SAURES (www.saures.ru) с предоставлением личного кабинета, возможностью персональных настроек и получения информации на мобильный телефон или компьютер. Для подключения УСПД не требуется отдельной сети Wi-Fi – можно использовать существующую домашнюю либо общественную сеть. Абонентская плата не взимается. Для мобильных устройств на платформах Android и Apple предлагается бесплатное приложение SAURES, доступное в Play Market и Apple Store. Техническая поддержка пользователям также оказывается бесплатно – проконсультироваться можно по телефону или электронной почте. Установив устройство сбора и передачи данных VT.USPD владелец или арендатор недвижимости сможет получать в электронном виде показания приборов учета, аналитические отчеты, информацию об ошибках в работе домашнего оборудования. Например, пользователь будет предупрежден об аномальном расходе воды из-за протечки сантехники или оставленного открытым крана. При оснащении модулями VT.USPD многоквартирного дома ТСЖ или управляющая компания получает автоматически считываемые показания приборов учета, информацию о возможных авариях и злоупотреблениях недобросовестных жильцов. Контроль протечек может осуществляться по показаниям счетчиков и датчиками протечки. Информация о протечке поступает владельцу квартиры и в ТСЖ. Перекрытие воды может осуществляться автоматически или дистанционно управляемым краном. К одному модулю VT.USPD можно подключить до восьми счетчиков или датчиков. Питание прибора – от трех батареек AA (возможно и от внешнего блока). Заряда батареек хватает на не менее четырех лет его работы. Мы предлагаем устройство сбора и передачи данных, цена которого приятно удивит пользователей современной электроники.

Характеристики

Бренд: VALTEC