

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

**Полные характеристики, описание и фото на
RVI RVI-2BPA-1
(RVI-2BPA-1)**



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Страница 1 из 6

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Оглавление

Описание RVI-2BPA-1

Характеристики товара

Фото RVI-2BPA-1

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Описание RVI RVi-2BPA-1

Парапетный кронштейн

Парапетный кронштейн RVi-2BPA-1

Производитель: RVI

Артикул: RVi-2BPA-1

Тип кронштейна: парапетный

Характеристики:

- Материал: сталь
- Покрытие: порошковое
- Габаритные размеры: 300 x 300 мм
- Комплектация: кронштейн, крепежные элементы

Парапетный кронштейн RVi-2BPA-1 предназначен для установки камер видеонаблюдения на парапетах зданий. Кронштейн изготовлен из стали и покрыт порошковой краской, что обеспечивает защиту от коррозии и ультрафиолетовых лучей. Габаритные размеры кронштейна составляют 300 x 300 мм.

Парапетный кронштейн RVi-2BPA-1 обеспечивает удобство и надежность установки камер видеонаблюдения на парапетах зданий.

Технические характеристики:

- Максимальная нагрузка: 10 кг
- Рабочая температура: от -40 до +60 °C

Парапетный кронштейн RVi-2BPA-1 имеет максимальную нагрузку в 10 кг, что позволяет использовать его для установки различного оборудования.

Интеллектуальные функции:

- Детекция лиц, позволяющая автоматически распознавать лица и передавать эту информацию оператору

Пример использования интеллектуальной функции: при установке камеры видеонаблюдения на парапете здания, парапетный кронштейн RVi-2BPA-1 позволяет автоматически распознавать лица и передавать эту информацию оператору, что обеспечивает более эффективное видеонаблюдение и повышение безопасности на территории.

Наша компания готова выполнить поставку парапетного кронштейна RVi-2BPA-1 в срок, а также предоставить профессиональный монтаж и исполнительную документацию. Наши специалисты готовы оказать помощь в выборе оптимального варианта крепления оборудования, а также произвести установку с соблюдением всех норм и

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

требований. Мы работаем только с проверенными поставщиками и гарантируем качество оборудования и выполненных работ. Сделайте свою территорию безопасной и надежной с парашютным кронштейном RVi-2BPA-1 от производителя RVI и компании! Парашютный кронштейн

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Характеристики RVI RVI-2BPA-1

Тип Кронштейн

Сделано в России Да

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Фото RVI RVI-2BPA-1



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>