

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-2NCD2362(2.8) IP-камера
(RVI-2NCD2362(2.8))**



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-2NCD2362(2.8)

Характеристики товара

Фото RVI-2NCD2362(2.8)

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-2NCD2362(2.8) IP-камера

Тип корпуса: Купольная; Тип матрицы: 1/2.8" КМОП-сенсор с прогрессивной разверткой; Тип объектива: Фиксированный; Фокусное расстояние: 2,8 мм; Максимальное разрешение, частота кадров: 2Мп, 30к/с; Система шумоподавления: 2D DNR; 3D DNR; Дистанция освещения ИК: до 30 м, в зависимости от места установки; Базовые события: Детектор движения; Смена режимов День/Ночь; Тип электропитания: DC 12 В; Максимальная потребляемая мощность: До 5,5Вт; Электропитание по PoE: PoE (802.3af); Класс защиты: IP67; Противоударность: IK10; Диапазон рабочих температур: -40°C...55°C

IP-камера RVi-2NCD2362(2.8) от бренда RVI

RVi-2NCD2362(2.8) – это компактная купольная камера с фиксированным объективом, разработанная для наблюдения внутри помещений. Устройство имеет следующие характеристики:

- Тип корпуса: Купольная
- Тип матрицы: 1/2.8" КМОП-сенсор с прогрессивной разверткой
- Тип объектива: Фиксированный
- Фокусное расстояние: 2,8 мм
- Максимальное разрешение, частота кадров: 2Мп, 30к/с
- Система шумоподавления: 2D DNR; 3D DNR
- Дистанция освещения ИК: до 30 м, в зависимости от места установки
- Базовые события: Детектор движения; Смена режимов День/Ночь
- Тип электропитания: DC 12 В
- Максимальная потребляемая мощность: До 5,5Вт
- Электропитание по PoE: PoE (802.3af)
- Класс защиты: IP67
- Противоударность: IK10
- Диапазон рабочих температур: -40°C...55°C

RVi-2NCD2362(2.8) также обладает интеллектуальными функциями, такими как:

- Анализ поведения: система может выявлять необычные действия и предупреждать оператора о возможных угрозах
- Анализ лиц: система может распознавать лица и идентифицировать зарегистрированных пользователей

IP-камера RVi-2NCD2362(2.8) является надежным и удобным решением для организации видеонаблюдения в помещениях различного типа. Наши специалисты имеют опыт работы с устройствами бренда RVI и готовы предложить профессиональные услуги по поставке, монтажу и проектированию систем видеонаблюдения, включая установку IP-камеры RVi-2NCD2362(2.8).

Камера RVi-2NCD2362(2.8) может использоваться в различных сферах деятельности, таких как:

- Безопасность в банках, магазинах и торговых центрах

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>

- Мониторинг производственных процессов на предприятиях
- Видеонаблюдение в учебных заведениях
- Контроль доступа на объектах с повышенными требованиями к безопасности

Благодаря системе анализа поведения и анализа лиц, камера RVi-2NCD2362(2.8) может использоваться для следующих задач:

- Выявление несанкционированного доступа на объекты
- Контроль за соблюдением правил на объектах
- Определение лиц, находящихся в черных списках
- Определение лиц, имеющих ограниченный доступ на объекты

IP-камера RVi-2NCD2362(2.8) от бренда RVI - это отличное решение для видеонаблюдения в помещениях. Камера имеет компактный корпус и фиксированный объектив, что позволяет установить ее даже в небольших помещениях.

Система шумоподавления 2D DNR и 3D DNR обеспечивает высокое качество изображения даже при плохом освещении, а дистанция освещения ИК до 30 метров позволяет использовать камеру и в ночное время.

IP-камера RVi-2NCD2362(2.8) имеет защиту IP67, что обеспечивает ее защиту от пыли и влаги, а также противоударность IK10, что делает ее устойчивой к ударам и повреждениям. Камера также может быть питаема через PoE, что упрощает процесс установки.

Профессиональные специалисты нашей компании имеют опыт работы с камерами бренда RVI и могут предложить полный комплекс услуг по поставке, монтажу и проектированию систем видеонаблюдения с использованием IP-камеры RVi-2NCD2362(2.8).

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-2NCD2362(2.8) IP-камера

Тип корпуса	Купольная
Антивандалная	Да
Тип объектива	Фиксированный
Встроенный микрофон	Нет
Сертификат 969	Нет
Сделано в России	Да
Аудиовход	Нет
Климатическое исполнение	Уличное
Разрешение камеры	2 Мрх
ИК-подсветка	ИК подсветка
Наличие Wi-Fi	Нет
Вход для SD - карт	Да
Питание видеокамеры	12 В, PoE
Поворотная (PTZ)	Нет
Видеоаналитика	Базовая
Фокусное расстояние объектива, мм	1.5

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-2NCD2362(2.8) IP-камера



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>