



8 Мп IP камера-цилиндр ActiveCam с motor-zoom и Smart- функциями

AC-D2183WDZIR5

ДССЛ-Центр





Назначение

Модель ActiveCam AC-D2183WDZIR5 заключена в прочный (IK10) цилиндрический корпус, защищающий электронику от влаги и пыли по стандарту IP67, что вкупе с рабочими температурами от -45°C (встроенный обогреватель) до +60°C позволяет устанавливать камеру на улице и осуществлять холодный пуск. Устройство комплектуется моторизированным объективом с автофокусом, облегчающим монтаж и обеспечивающим удаленную подстройку фокуса. Для борьбы с разноконтрастным освещением, шумами в кадре и засветкой присутствует набор функций: Real WDR 120дБ, 3D DNR, BLC и HLC. Встроенная ИК-подсветка с дальностью до 50 м позволяет контролировать происходящее при недостаточной освещенности. Defog («Антитуман») помогает формировать естественную передачу цветов и четкую видимость сцены при сложных погодных условиях (туман, дождь, смог и др.). ROI обеспечивает локальную фокусировку на выделенной области экрана (до 4-х зон) и способствует сокращению битрейта. Поддерживаются прогрессивный видеокодек H.265, питание по сети Ethernet (PoE), двусторонний звук и запись архива на карту памяти microSD объемом до 128 ГБ. Также на «борту» аппаратная видеоаналитика: детектор лиц, обнаружение пересечения линии, оставленных / пропавших предметов, контроль области, аудиодетекция. ActiveCam AC-D2183WDZIR5 является профессиональным решением видеофиксации, подойдет для объектов, где требуется бескомпромиссная детализация и качество изображения.

Особенности

- Широкий динамический диапазон (Real WDR 120dB)
- Автоматическое переключение режима «День/Ночь»
- Вариофокальный объектив 2.7-12мм с моторизированным объективом
- Шумоподавление: 3D-DNR
- Механический ИК-фильтр
- Аппаратная аналитика: детектор лиц, пересечение линий, вторжение в зону, детектор оставленных/пропавших предметов
- Поддержка двух потоков
- Встроенный видеоархив (Edge Storage) - локальная запись на карту MicroSD до 128 Гб*
- Двусторонний аудиоканал (1 вход / 1 выход)
- Тревожные входы/выходы (2 / 1)
- Питание 12В DC или PoE

Технические характеристики

- Тип цилиндрическая
- Область применения уличная / внутренняя
- Серия TREND
- Матрица 1/2.5" CMOS Sony STARVIS 8 Мп
- Максимальное разрешение 3840×2160 (8 Мп)
- Чувствительность 0.002 лк (F1.4), 0 лк (F1.4, ИК вкл.)
- Режим «день/ночь» механический ИК-фильтр (ICR)
- Объектив моторизированный, 2.7-12 мм, автофокус
- Широкий динамический диапазон Real WDR 120 дБ
- Шумоподавление 3D DNR
- Компенсация засветки BLC/HLC





- Функция «Антитуман» (Defog) да
- ROI до 4-х зон
- Аппаратная видеоаналитика детектор лиц, обнаружение пересечения линии, оставленных / пропавших предметов, контроль области, аудиодетекция
- Стандарт сжатия H.265 / H.264
- Дуальный поток да
- Частота кадров/сек. 15 Fps при 3840×2160 (8 Мп),
25 Fps при 2304×1296 (3 Мп)
- Скорость передачи 10 Mbps
- Звук двусторонний аудиоканал (1 вх. / 1 вых.)
- Тревожные входы/выходы да, 2 вх. / 1 вых.
- Встроенный видеоархив (Edge Storage) слот для microSD до 128 Гбайт
- Питание PoE (802.3af) / 12 В DC
- Энергопотребление 13 Вт
- Дальность ИК-подсветки до 50 м
- Степени защиты IP67, IK10
- Встроенный нагреватель Да
- Рабочие температуры -45°С..+60°С
- Габариты (мм) 273.2 x 95.0 x 95.0
- Вес (г) 1110
- Дополнительно монтажная коробка и кронштейн в комплекте
- Гарантия 5 лет
- Программное обеспечение TRASSIR в подарок

