

**МОДЕЛЬ**

**2DC-552DAI-Z212**

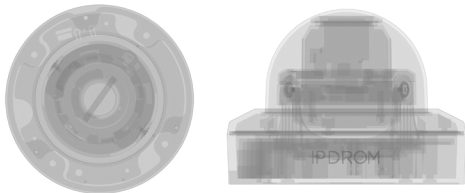
Корпус: купольная

Материал: металл

Размеры: Ø 150×109 мм

Вес: 972 г

Сертифицирована по ПП РФ 969



**ВИДЕОАНАЛИТИКА (ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ)**

- Детектор лиц
- Подсчет объектов
- Вход/выход из области
- Человек/ТС
- Пересечение линии
- Вторжение в периметр
- Детектор неподвижных объектов
- Длина очереди
- Распознавание редких звуков
- Тепловая карта
- Детектор толпы
- Распознавание автомобильных номеров

**ВИДЕО**

Матрица	1/2.7" CMOS с прогрессивным сканированием
Разрешение	5 Мп (2592×1944)
Чувствительность	Цвет: 0,003 лк @ F1.6 (AGC вкл); Ч/Б: 0 лк с ИК-подсветкой

**ОБЪЕКТИВ**

Фокусное расстояние	2,7–13,5 мм
Максимальная апертура	F1.8–3.3
Угол обзора	По горизонтали: 102°–31°; по вертикали: 73°–23°; по диагонали: 138°–38°
Тип объектива	Моторизованный (Ø14)

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

ИК-подсветка	До 30 м
Режим «день/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением (День / Ночь / Авто / Изображение / По расписанию)
Компенсация задней засветки (BLC)	Выкл/Вкл (5 зон)
Широкий динамический диапазон (WDR)	WDR
Шумоподавление	3D DNR
Детектор движения	Выкл/Вкл (8 уровней)
Маска приватности	4 прямоугольные зоны
Баланс белого	Авто / Ручной режим

Скорость электронного затвора	1/5 ~ 1/20000 с
Ориентация изображения	Не меняется
Локальное хранилище	Встроенный слот для MicroSD до 256 ГБ
Тревожный интерфейс	1 вход, 1 выход
Аудио	1 вход (RCA), 1 выход (RCA)
Аппаратный сброс	Да

## СЕТЬ

Ethernet	RJ45 10/100BASE-T
Формат видеосжатия	H.265, H.264
Разрешение	<b>Основной поток, 30 к/с:</b> 5 Мп (2592×1944), 4 Мп (2592×1520), 3 Мп (2304×1296), 1080p (1920×1080), 960p (1280×960); <b>Второй поток, 30 к/с:</b> 1080p (1920×1080), 720p (1280×720), VGA (640×480); <b>Третий поток, 30 к/с:</b> VGA (640×480), QVGA (320×240)
Битрейт видео	256 Кбит/с ~ 8 Мбит/с
Режим кодирования видео	CBR, VBR
Количество видеопотоков	3
Сетевые протоколы	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP
Веб-браузер	IE 10/11, Safari V12.1 и выше, Firefox V.52 и выше, Google Chrome V.57 и выше, Edge V.79 и выше
Безопасность	Фильтрация IP-адресов, сложный пароль, подтвержденное имя пользователя и пароль
API	ONVIF (профили S, G, T, M)

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	От -40 до +60 °С, влажность не более 90%
Степень защиты	IP67, IK10

## ПИТАНИЕ

Тип питания	12 В DC / PoE (IEEE802.3af)
Потребляемая мощность (ИК выкл)	3,5–4,5 Вт
Потребляемая мощность (ИК вкл)	5,5–7,5 Вт

## АКСЕССУАРЫ

Устройство	Модель	Изображение	Описание
Монтажная коробка	МК-DS		Металл. Внешний диаметр основания φ146.6мм, вес 250 г
Кронштейн для крепления купольных камер в подвесной потолок	МК-DP		Металл. Диаметр потолочного отверстия φ190мм, вес 420 г