

**МОДЕЛЬ**

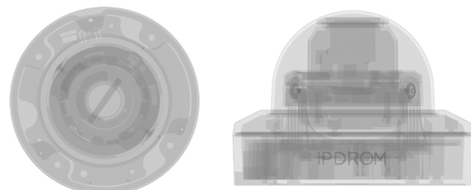
**1DC-222DAI-Z212**

**Корпус:** купольная

**Материал:** металл

**Размеры:** Ø 150×109 мм

**Вес:** 972 г



**ВИДЕО**

<b>Матрица</b>	1/2.7" CMOS с прогрессивным сканированием
<b>Разрешение</b>	2 Мп (1920×1080)
<b>Чувствительность</b>	Цвет: 0,006 лк @ F1.6 (AGC вкл); Ч/Б: 0 лк с ИК-подсветкой

**ОБЪЕКТИВ**

<b>Фокусное расстояние</b>	2,8–12 мм
<b>Максимальная апертура</b>	F1.8–3.3
<b>Угол обзора</b>	По горизонтали: 107°–35°; по вертикали: 54°–20°; по диагонали: 133°–40°
<b>Тип объектива</b>	Моторизованный (Ø14)

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

<b>ИК-подсветка</b>	До 30 м
<b>Режим «день/ночь»</b>	Механический ИК-фильтр с автопереключением (День / Ночь / Авто / Изображение / По расписанию)
<b>Компенсация задней засветки (BLC)</b>	Выкл/Вкл (5 зон)
<b>Широкий динамический диапазон (WDR)</b>	DWDR
<b>Шумоподавление</b>	3D DNR
<b>Детектор движения</b>	Выкл/Вкл (8 уровней)
<b>Маска приватности</b>	4 прямоугольные зоны
<b>Баланс белого</b>	Авто / Ручной режим
<b>Скорость электронного затвора</b>	1/5 ~ 1/20000 с
<b>Ориентация изображения</b>	Отражение, вращение
<b>Локальное хранилище</b>	Встроенный слот для MicroSD до 256 ГБ
<b>Тревожный интерфейс</b>	1 вход, 1 выход
<b>Аудио</b>	1 вход (RCA), 1 выход (RCA)
<b>Аппаратный сброс</b>	Да
<b>Интеллектуальные функции</b>	Нет

**СЕТЬ**

Ethernet	RJ45 10/100BASE-T
Формат видеосжатия	H.265, H.264
Разрешение	Основной поток, 30 к/с: 1080p (1920×1080); Второй поток, 20 к/с: VGA (640×480)
Битрейт видео	256 Кбит/с ~ 4 Мбит/с
Режим кодирования видео	CBR, VBR
Количество видеопотоков	2
Сетевые протоколы	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP
Веб-браузер	IE 10/11
Безопасность	Сложный пароль, подтвержденное имя пользователя и пароль
Протоколы интеграции	ONVIF, IPDROM Generic Driver
Интеграция с «Интеллект», «Интеллект X»	Полная поддержка функций камеры начиная с Drivers Pack 3.81

**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)	2,5–3,5 Вт
Потребляемая мощность (ИК вкл)	4,5–6,5 Вт

**АКСЕССУАРЫ**

Устройство	Модель	Изображение	Описание
Монтажная коробка	MK-DS		Металл. Внешний диаметр основания ф146.6мм, вес 250 г
Кронштейн для крепления купольных камер в подвесной потолок	MK-DP		Металл. Вес 420 г