

МОДЕЛЬ

2DC-552PAI-33X

Корпус: PTZ

Материал: металл

Размеры: Ø 206,4 x 351,8 мм

Масса: 3,7 кг



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

Матрица	1/2.7" CMOS с прогрессивным сканированием
Максимальное разрешение	2592 x 1944
Чувствительность	Цвет: 0,003 лк @ F1.6 (AGC вкл); ч/б: 0 лк с ИК-подсветкой
Скорость затвора	1/5 ~ 1/200000 с
Медленный затвор	Есть
Режим «день/ночь»	Механический ИК-фильтр
Зум	33x оптический

ОБЪЕКТИВ

Фокусное расстояние	4,3–142 мм
Угол обзора (FOV)	По горизонтали: 55°–2,3°, по вертикали: 41,6°–1,7°, по диагонали: 67,9°–2,8°
Максимальная апертура	F1.6
Фокус	Авто/ручной режим

ПОДСВЕТКА

Дальность подсветки	До 150 м
Тип подсветки	ИК-подсветка

PTZ

Диапазон поворота	360°
Наклон	От -10° до 90° (автоповорот)
Скорость поворота	Настраиваемая, от 0,6 до 200 °/с; по умолчанию: 200 °/с
Скорость наклона	Настраиваемая, от 0,6 до 90 °/с; по умолчанию: 100 °/с
Пресеты	255
Патрулирование	1 патруль
Шаблоны	4 шаблона
Память позиции при выключении	Есть
3D-позиционирование	Есть

ВИДЕО

Частота кадров и разрешение	Основной поток: 50 Гц, 25 к/с (2592x1944, 2592x1520, 2048x1536, 2304x1296, 1920x1080, 1280x960, 1280x720); 60 Гц, 30 к/с (2592x1944, 2592x1520, 2048x1536, 2304x1296, 1920x1080, 1280x960, 1280x720); Второй поток: 50 Гц, 25 к/с (1280x720, 640x480, 320x240); 60 Гц, 30 к/с (1280x720, 640x480, 320x240); Третий поток: 50 Гц, 25 к/с (640x480, 320x240); 60 Гц, 30 к/с (640x480, 320x240)
-----------------------------	--

Формат видеосжатия	Основной поток: H.265+/H.265/H.264+/H.264 Второй поток: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG Третий поток: H.265+/H.265/H.264+/H.264
Битрейт видео	8 Кбит/с ~ 8192 Кбит/с
Профиль H.264	Baseline Profile, Main Profile, High Profile
Профиль H.265	Main Profile
Область интереса (ROI)	Нет

АУДИО

Аудиосжатие	G.711a, G.711u
-------------	----------------

СЕТЬ

Сетевые протоколы	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP/IP, UDP, DHCP, PPPoE
Протоколы интеграции	ONVIF, HTTP API, IPDROM Generic Driver
Одновременный просмотр в режиме реального времени	До 15 каналов
Пользователь/хост	5 пользователей
Безопасность	Защита паролем, сложный пароль, шифрование HTTPS, фильтрация IP-адресов, управление временем ожидания
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
Интеграция с «Интеллект», «Интеллект X»	Полная поддержка функций камеры начиная с Drivers Pack 3.81
Подключение к облаку	IPDROM Cloud Plugin

ИЗОБРАЖЕНИЕ

Переключение режимов «день/ночь»	День / Ночь / Авто / По расписанию
Улучшение изображения	BLC, HLC, 3D DNR
Широкий динамический диапазон (WDR)	120 дБ
Антитуман	Нет
Стабилизация изображения	Нет
Настройки изображения	Насыщенность, яркость, контраст, резкость, цвет и баланс белого настраиваются через клиентское ПО или веб-браузер
Приватность	4 маски приватности

ИНТЕРФЕЙСЫ

Ethernet	RJ45 10M/100M адаптивный порт
Локальное хранение	Встроенный слот для карт памяти microSD/SDHC/SDXC до 256 ГБ
Тревожный интерфейс	1 вход, 1 выход
Аудио	2 входа, 1 выход
Видеовыход	BNC (CVBS)
Аппаратный сброс	Да
Встроенный динамик	Нет
Встроенный микрофон	Нет

СОБЫТИЯ

Основные события	Обнаружение движения, тревожный вход и выход
Интеллектуальное слежение	Автоматическое слежение
Действия по тревоге	Загрузка на FTP, отправка email, тревожный выход, запись по тревоге

ОСНОВНОЕ

Питание	12 В DC / PoE+, макс. 25,6 Вт
Рабочая температура	От -40 до +60 °С, влажность 90% или меньше (без конденсата)
Степень защиты	IP66

АКСЕССУАРЫ

Кронштейн для PTZ камеры	МК-PW (в комплекте)
--------------------------	---------------------