Tiandy



TC-C35PS I3EYMH2.8(4)V4.2

5Мп миникупольная IP камера с фиксированным объективом, серия PRO SMD



Самое интересное в камере:

- Встроенный микрофон и аудио входы/выходы
- G.711A/G.711U/ADPCM_D/AAC_LC 8/32/48κΓμ
- 5Mπ, 2880×1620@25κ/c
- WDR 120 дБ, цвет: 0.002лк
- S+265/H.265(HP)/S+264/H.264(HP, MP, BP)/ MJPEG
- DC12B±25%/PoE 802.3af
- Адаптивная ИК подсветка до 30м
- Защита IP67, IK10
- Современный WEB интерфейс без плагинов
- Аналитика: + захват лиц
- 1×тревожный вход(«сухой контакт»), 1×тревожный выход(DC12B 30мA OK)



Email: cis.sales@tiandy.com Website: cis.tiandy.com



Технические характеристики

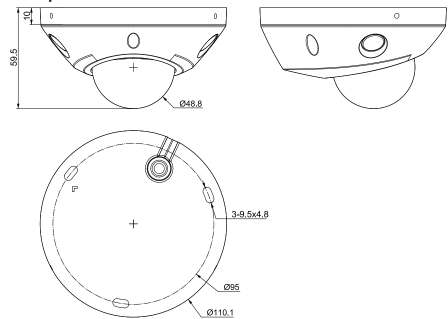
технические характер	DICTION
Камера	
Форм-фактор	миникупольная
Максимальное разрешение	5Мп, 2880×1620@25к/c
Матрица	1/2.7" CMOS
Минимальная освещенность	цвет: 0.002лк@ (F1.6, фикс. диафрагма, АРУ вкл), ЧБ: 0лк с ИК
День/Ночь	двойной эл.мех ИК-фильтр
Динамический диапазон	WDR 120 дБ
Регулировка положения	поворот -30~+30°, наклон 0~75°, вращение 0~360°
Объектив	
Тип объектива	фиксированный
Фокусное расстояние	2.8mm, 4mm
Установочный параметр	M12
 Апертура	F1.6, фикс. диафрагма
Угол обзора	Г: 104.2°, B: 58.8°, Д: 119.6° (2.8мм); Г: 88.7°, B: 46.8° (4мм)
DORI	нет данных
Подсветка	
ИК подсветка до, м	30
Длина волны ИК, нм	850
SMART IR	аппаратная
Температура белого света, К	нет
Белая подсветка до, м	нет
Интенсивность подсветки	регулируется через web интерфейс
Интерфейсы Подсветки	per Jumpy creat repost ties militely which
Сетевой	1×10/100BASE-T, кабель с влагозащитным колпачком
Аудио	1×10/100БАЗС-1, кабель с влагозащитным колпачком встроенный микрофон, 1×лин.вход, 1×лин.выход
Тревожные	1×тревожный вход(«сухой контакт»), 1×тревожный выход(DC12B 30мА ОК)
	питание активного микрофона DC12B 50мA (при питании от PoE)
Дополнительные Аппаратный сброс	кнопка сброса
RTC	
_	да
Локальное хранилище	слот для microSD до 512Гб
Кодеки	C. 24F (III. 24F (IIID.) (C. 24 A (III. 24 A (IIID. IIID. DD.) (IA IDEC
Видеокодеки	S+265/H.265(HP)/S+264/H.264(HP, MP, BP)/MJPEG
Битрейт видео	32кбит/с-16Мбит/с
Аудиокодеки 	G.711A/G.711U/ADPCM_D/AAC_LC
Частота дискретизации	8/32/48кГц
Изображение Главный поток PAL:	25κ/c (2880×1620, 2688×1520, 2560×1440, 2304×1296),
Главный поток NTSC:	50κ/c (1920×1080, 1280×720, 640×480, 704×576) 30κ/c (2880×1620, 2688×1520, 2560×1440, 2304×1296)
	60κ/c (1920×1080, 1280×720, 640×480, 704×576)
Доп. поток №1 PAL:	25κ/c (704×576, 704×288, 352×288, 640×360)
Доп. поток №1 NTSC:	30κ/c (704×480, 704×240, 352×240, 640×360)
Доп. поток №2 PAL:	25κ/c (1280×720, 704×576, 640×360, 704×288, 352×288)
Доп. поток №2 NTSC:	30κ/c (1280×720, 704×480, 640×360, 704×240, 352×240)
Улучшение изображения	BLC/HLC/Aнтитуман/3D DNR
Шаблоны изображения	переключение по расписанию/автоматически
Электронный затвор	1 - 1/100 000 с, авто/фиксированный
ROI	8 областей
Наложение лого	да
Коридорный режим	да
Маска приватности	4 области



Функционал	
Тревоги	детектор движения, закрытие камеры, трев. вход
Неисправности	конфликт IP адреса, конфликт MAC адреса, заполнение диска, ошибка чтения/ записи, ненормальное напряжение, FTP сервер, пропадание сетевого сигнала, пропадание видеосигнала
Реакции	запись, отправка снимка, уведомление по эл.почте, тревожный выход, звуковой сигнал(в тч и пользовательские)
Саботаж	расфокусировка/поворот камеры, пропадание звука/громкий звук
Аналитика VCA	пересечение линии, периметр
Количество сцен	1
Правил VCA в одной сцене	8
Аналитика Al	человек/ТС
Захват лиц	да, без атрибутов
Отчеты (при наличии карты памяти)	
Ранее обнаружение EW	нет
Сеть	
ANR	да
Сетевые протоколы	IPv4/IPv6, TCP, UDP, HTTP, HTTPS, IGMP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, EasyDDNS, NTP, ICMP, ARP, RTP, SRTP, RTSP, RTCP, RTMP, SSL, TLS, 802.1X, QoS, PPPoE, UPnP, SMB/CIFS, SMTP, SNMP v1/v2/v3
Интеграция	ONVIF (PROFILE S/T/G/M), SDK, HTTP API, HTTP/HTTPS PUSH
Аутентификация RTSP, HTTP API	digest, digest+basic
Макс. кол-во подключений	7
VMS/APP	Easy7 Smart(Win, MAC OS)/EasyLive Plus (Android, iOS)
WEB интерфейс	web6 (поддержка работы без плагинов)
Общие	
Русский язык	да
Количество пользователей	до 32
Рабочая температура и ОВ	от -40°C до +65°C, 0-95% OB
Холодный старт	от -40°C
Питание	DC12B±25%/PoE 802.3af
Макс.потреб. мощность, Вт	7
Защита	IP67, IK10
Защита от разрядов	согласно EN 55035:2017
Материал корпуса	металл
Габариты устройства, мм	110(Д)×110(Ш)×60(В)
Вес нетто/брутто, кг	0.4/0.5



Габаритные размеры в мм



Аксессуары



Модели для заказа

1D.20010.004543 TC-C35PS SPEC:I3/E/Y/M/H/2.8mm/V4.2 1D.20010.004544 TC-C35PS SPEC:I3/E/Y/M/H/4mm/V4.2

Комплектация

Камера - 1шт Саморез с дюбелем - 3шт Колпачок влагозащитный для RJ45 - 1шт Руководство по установке -1шт