Tiandy



TC-C35US I8AEYMCH2.7-13.5V4.0

5Мп цилиндрическая IP камера с моторизованным объективом, серия Lite Full



LITE SERIES

Самое интересное в камере:

- Встроенный микрофон и аудио входы/выходы
- G.711A/G.711U/ADPCM_D 8/32/48кГц
- 5Mπ, 2592×1944@20κ/c
- WDR 120 дБ, цвет: 0.002лк
- S+265/H.265(HP)/S+264/H.264(HP, MP, BP)
- DC12B±25%/PoE 802.3af
- Адаптивная ИК подсветка до 80м
- Защита IP66/IP67
- Современный WEB интерфейс без плагинов
- Аналитика: пересечение линии, периметр
- 1×тревожный вход(«сухой контакт»), 1×тревожный выход(DC12B 30мA OK)



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



Технические характеристики

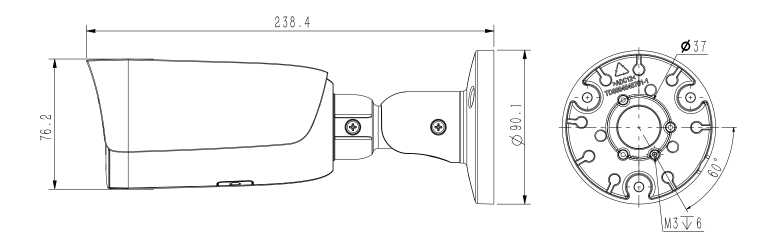
Камера	
Форм-фактор	цилиндрическая
Максимальное разрешение	5Мп, 2592×1944@20к/c
Матрица	1/2.8" CMOS
Минимальная освещенность	цвет: 0.002лк@ (F1.6, фикс. диафрагма, АРУ вкл), ЧБ: Олк с ИК
День/Ночь	двойной эл.мех ИК-фильтр
Динамический диапазон	WDR 120 дБ
Регулировка положения	поворот 0~360°, наклон 0~75°, вращение 0~360°
Объектив	
Тип объектива	моторизованный
Фокусное расстояние	2.7-13.5мм
Установочный параметр	d14
Апертура	F1.6, фикс. диафрагма
Угол обзора	Γ: 96.2° - 29.2°, B: 70.3° - 22°
DORI	нет данных
Подсветка	
ИК подсветка до, м	80
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	регулируется через жев интерфене
Сетевой	1×10/100BASE-T, кабель с влагозащитным колпачком
	встроенный микрофон, 1×лин.вход, 1×лин.выход
Аудио Троромин ю	1×тревожный вход(«сухой контакт»), 1×тревожный выход(DC12B 30мA OK)
Тревожные Дополнительные	питание активного микрофона DC12B 50мA (при питании от PoE)
Аппаратный сброс	
RTC	кнопка сброса
	да слот для microSD до 512Г6
Локальное хранилище	слот для пистозо до этгі о
Кодеки	S+265/H.265(HP)/S+264/H.264(HP, MP, BP)
Видеокодеки	32кбит/с-6Мбит/с
Битрейт видео	
Аудиокодеки 	G.711A/G.711U/ADPCM_D
Частота дискретизации	8/32/48кГц
Изображение	20. ((2502.4044)
Главный поток PAL:	20κ/c (2592×1944), 25κ/c (2592×1520, 2560×1440, 2304×1296, 1920×1080, 1280×720)
Главный поток NTSC:	20κ/c (2592×1944), 24κ/c (2592×1520, 2560×1440), 30κ/c (2304×1296, 1920×1080, 1280×720)
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:	нет
Доп. поток №2 NTSC:	нет
Улучшение изображения	BLC/HLC/Антитуман/3D DNR
Шаблоны изображения	переключение по расписанию/автоматически
Электронный затвор	1 - 1/100 000 с, авто/фиксированный
ROI	8 областей
Наложение лого	нет
Коридорный режим	нет
Маска приватности	4 области



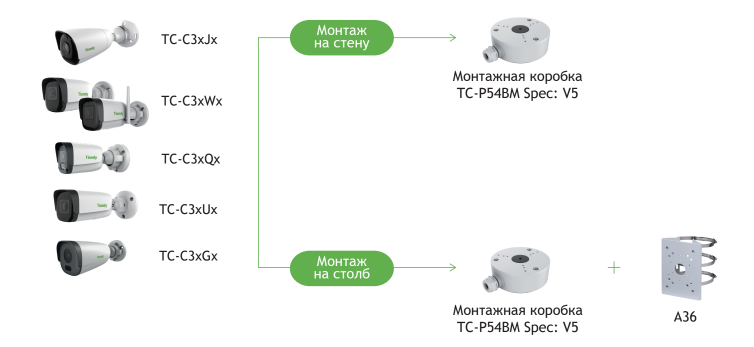
Функционал	
Тревоги	детектор движения, закрытие камеры
Неисправности	конфликт ІР адреса, заполнение диска, ошибка чтения/записи
Реакции	отправка снимка, запись, тревожный выход
Саботаж	нет
Аналитика VCA	пересечение линии, периметр
Количество сцен	1
Правил VCA в одной сцене	2
Аналитика Al	нет
Захват лиц	нет
Отчеты (при наличии карты памяти)	нет
Ранее обнаружение EW	нет
Сеть	
ANR	да
Сетевые протоколы	IPv4, TCP, UDP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, EasyDDNS, NTP, ICMP, RTP, RTSP, UPnP, QoS, Unicast
Интеграция	ONVIF (PROFILE S/T/G), SDK, HTTP API
Аутентификация RTSP, HTTP API	digest, digest+basic
Макс. кол-во подключений	7
VMS/APP	Easy7 Smart(Win, MAC OS)/EasyLive Plus (Android, iOS). Примечание: работа p2p возможна при выключенном ONVIF
WEB интерфейс	web6 (поддержка работы без плагинов)
Общие	
Русский язык	да
Количество пользователей	до 32
Рабочая температура и ОВ	от -40°C до +60°C, 0-95% OB
Холодный старт	от -40°C
Питание	DC12B±25%/PoE 802.3af
Макс.потреб. мощность, Вт	8.5
Защита	IP66/IP67
Защита от разрядов	согласно EN 55035:2017
Материал корпуса	металл
Габариты устройства, мм	238(Д)×90(Ш)×90(В)



Габаритные размеры в мм



Аксессуары



Модели для заказа

Комплектация

1D.20010.003582 TC-C35US SPEC:I8/A/E/Y/M/C/H/2.7-13.5mm/V4.0

Камера - 1шт

Монтажная наклейка - 1шт Саморез с дюбелем - 3шт

Колпачок влагозащитный для RJ45 - 1шт

Руководство по установке -1шт