

КАМЕРА

TD-7583AE1

8Мп аналоговая купольная HD-камера с ИК-подсветкой



- Изображение 8Мп при 15 к/с / 5Мп при 20 к/с / 4Мп при 30 к/с, высокое разрешение, реалистичные цвета
- Стандарты AHD / TVI / CVI , вывод видеосигнала без потерь
- Разрешение до 1700 TVL
- CMOS с прогрессивной разверткой, идеальная фиксация движущегося объекта
- Поддержка OSD-меню
- Передача видеоданных в режиме реального времени, с высокой скоростью и на большие расстояния
- Автоматическое переключение в черно-белый режим при низкой освещенности
- Автоматический ICR (механический ИК-фильтр), настоящие режимы дня и ночи
- Функция подавления шумов
- Дальность действия в режиме ночного видения (при



Датчик



1700 TVL



Мин. освещен-ность



BLC



День / Ночь



Авто Ч/Б



Синхр.



IP 67



ИК 10



en.tvt.net.cn

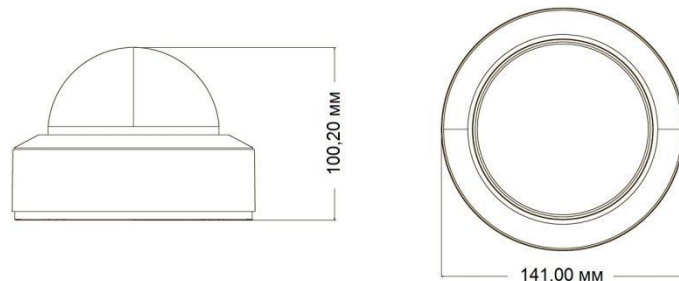
Для получения дополнительной информации посетите наш Веб-сайт

- Классы защит IP67 и IK 10
- Поддержка СОС-управления
- Поддержка вывода 960Н-видео формата CVBS

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Модель: | TD-7583AE1 |
|------------------------------------|---|
| Камера | |
| Датчик изображения | 1/2,5" CMOS |
| Разрешение | 8Мп |
| Размер изображения | 3840x2160 |
| Формат видео на выходе | AHD / TVI / CVI / CVBS |
| Система кодирования изображения | PAL / NTSC |
| Электронный затвор | Авто |
| Дальность ИК-подсветки | 20-30 м |
| Частота кадров | 15 к/с |
| Мин. освещенность | ЦВ: 0,01 Лк при F1.2 и включенной АРУ; Ч/Б: 0 Лк с включенной ИК-подсветкой |
| Объектив | 2,8-12 мм, вариообъектив с сервоприводом |
| Монтаж объектива | D14 |
| Коэффициент S/N | ≥ 52 дБ (при отключенной АРУ) |
| Классы защит | Пылевлагозащита IP67 / Защита от внешних механических воздействий IK10 |
| Функции | |
| Функциональное управление | OSD-меню (СОС-управление) |
| Режим «День / Ночь» | ICR (механический ИК-фильтр) |
| Цифровой WDR | Нет |
| 3D DNR | Да |
| АРУ | Нет |
| Автоматический баланс белого | Да |
| BLC | Да |
| Антитуман | Нет |
| LSC | Нет |
| Насыщенность | Да |
| Резкость | Да |
| Контрастность | Да |
| Интеллектуальная ИК-подсветка | Да |
| Настройки изображения | Да |
| Устранение дефектов изображения | Авто |
| Языковые опции | 11 языков |
| Настройка по осям | Поворот: 0°-345°, Наклон: 0°-77°, Вращение: 0°-345° |
| Общие характеристики | |
| Питание | 12 В- (±10%) |
| Потребляемая мощность | При отключенной ИК-подсветке: < 2 Вт; при включенной ИК-подсветке: < 5 Вт |
| Климатические условия эксплуатации | От -30°С до +50°С, отн. влаж. 10-90% |
| Размеры (мм) | Ø 141 x 100,2 |
| Масса (кг) | Прибл. 0,83 кг |

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ДОСТУПНАЯ МОДЕЛЬ

| | | |
|------------------|--------------------------|-------------------------------|
| Доступная модель | TD-7583AE1 (D/AZ/SW/AR2) | вариообъектив с сервоприводом |
|------------------|--------------------------|-------------------------------|



TD-7583AE1

**8Мп аналоговая купольная
HD-камера с ИК-подсветкой**