

КАМЕРА

# TD-7482AE1

8Мп аналоговая цилиндрическая  
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-нос-  
ть

BLC



День / Ночь



Авто Ч/Б



Синхр.



IP 67



en.tvt.net.cn

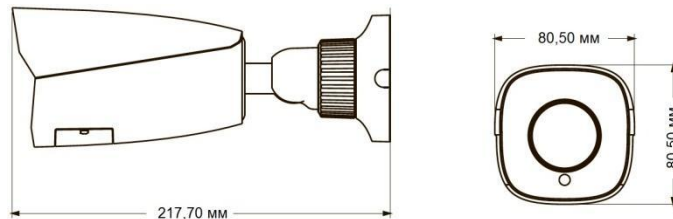
Для получения дополнительной информации  
посетите наш Веб-сайт

- Пылевлагозащита IP 67
- Поддержка СОС-управления
- Поддержка вывода 960Н-видео формата CVBS

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Модель:                            | TD-7482AE1                                                                  |
|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| <b>Камера</b>                      |                                                                             |
| 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             | 30-50 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                           | 3,6 мм (2,8 мм - опция); 2,8-12 мм, вариообъектив с сервоприводом           |
| Монтаж объектива                   | M12 или D14 - по выбору                                                     |
| Кoeffициент S/N                    | ≥ 52 дБ (при отключенной АРУ)                                               |
| Классы защит                       | Пылевлагозащита IP 67                                                       |
| <b>Функции</b>                     |                                                                             |
| 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°-360°, Наклон: 0°-90°, Вращение: 0°-360°                         |
| <b>Общие характеристики</b>        |                                                                             |
| Питание                            | 12 В- (±10%)                                                                |
| Потребляемая мощность              | При отключенной ИК-подсветке: < 2 Вт; при включенной ИК-подсветке: < 5,5 Вт |
| Климатические условия эксплуатации | От -30°С до +50°С, отн. влаж. 10-90%                                        |
| Размеры (мм)                       | 217,7 x 80,5 x 80,5                                                         |
| Масса (кг)                         | Прибл. 0,57 кг                                                              |

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



### ДОСТУПНАЯ МОДЕЛЬ

|                  |                          |                               |
|------------------|--------------------------|-------------------------------|
| Доступная модель | TD-7482AE1 (D/SW/AR3)    | с фиксированным объективом    |
|                  | TD-7482AE1 (D/AZ/SW/AR3) | вариообъектив с сервоприводом |