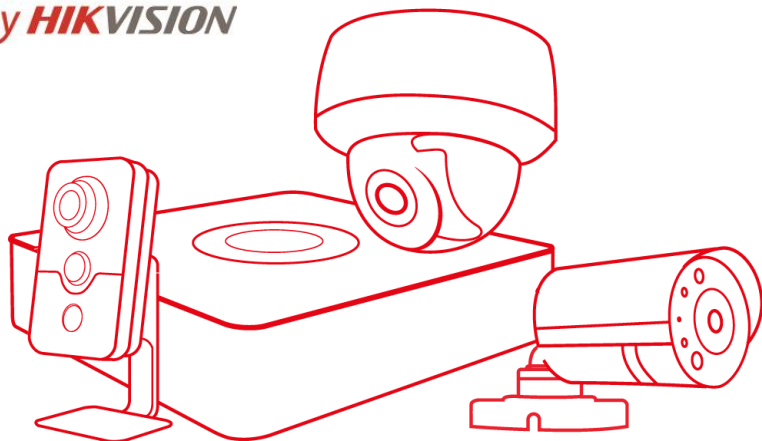


HiWatch
by *HIKVISION*



Паспорт изделия

DS-T500(B)

Цилиндрическая HD-TVI видеокамера с
ИК-подсветкой до 20м

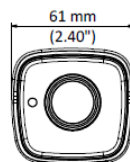
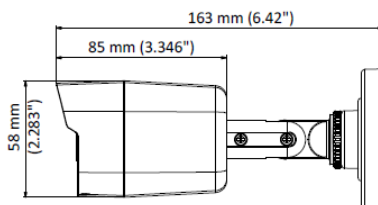
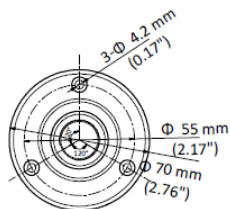
DS-T500(B)

Ключевые особенности:



- Разрешение 5Мп
- ИК-подсветка до 20м
- IP67
- HD-TVI видеовыход

Размеры



*Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

*За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

Спецификации

| DS-T500(B) | |
|---------------------------------|---|
| Камера | |
| Матрица | 1/2.7" Progressive Scan CMOS |
| Количество эффективных пикселей | 2592x1944 |
| Чувствительность | 0.01лк @(F1.2, AGC вкл.), 0лк с вкл ИК |
| Скорость электронного затвора | 1/25-1/50,000с |
| Объектив | 2.8мм@F2.0 (3.6мм@F2.0, 6мм@F2.0 опционально) |
| Крепление объектива | M12 |
| Угол обзора объектива | 86.5°(2.8мм), 70.1°(3.6мм), 46°(6мм) |
| Регулировка угла установки | Поворот: 0° - 360°; наклон: 0° - 90°; вращение: 0° - 360° |
| Синхронизация | Внутренняя |
| Разрешение | 2592x1944@12.5к/с, 2560x1440@25к/с |
| Режим «День/ночь» | Механический ИК-фильтр с автопереключением |
| Отношение "сигнал-шум" | > 62дБ |
| Видеовыход | 1 HD-TVI выход, BNC |
| OSD меню | |
| AGC | Поддерживается |
| Переключение "день/ночь" | Цвет/ ЧБ / Авто |
| Баланс белого | ATW/ MWB |
| BLC | Поддерживается |
| Язык | Английский/китайский |
| Особенности | DNR, зеркалирование |
| Основное | |
| Питание | DC12В±15% |
| Потребляемая мощность | 5Вт макс. |
| Рабочие условия | -40°C — 60°C, влажность 90% или меньше (без конденсата) |
| Защита | IP67 |
| Дальность действия ИК-подсветки | До 20м, Smart ИК, EXIR |
| Материал корпуса | Металл |
| Размеры | 58 × 61 × 163мм |
| Вес | 350 гр. |

Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.). Рабочий диапазон температур от -40 до +60 (°C)
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше +60(°C), источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства. Не допускается воздействие прямых солнечных лучей непосредственно на матрицу видеокамеры.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

Для получения информации об установке и включении устройства, пожалуйста, обратитесь к Краткому руководству пользователя этого устройства.