

# E-MAPT ВАШ ПОСТАВЩИК HIWATCH

https://emart.su/brands/hiwatch/

Федеральный Санкт-петербург 8 812 426-99-66 Москва Краснодар

8 800 511-77-41 8 495 137-99-67 8 861 205-62-66

www.emart.su

mail@emart.su



## Паспорт изделия

## Видеокамера DS-T226S (5-50 мм)

2 Мп уличная цилиндрическая HD-TVI камера с EXIR-подсветкой до 110 м



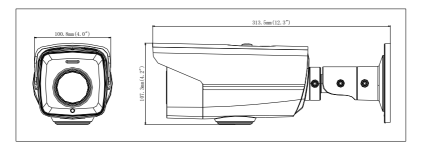
## DS-T226S (5-50 mm)



#### Ключевые особенности:

- 2 Mn High-Performance CMOS
- Аналоговый НD-выход, разрешение до 1080 Р
- Моторизированный вариофокальный объектив
  5-50 мм
- Переключение «день/ночь»
- OSD-меню, 3D DNR, интеллектуальная
  EXIR-подсветка
- True WDR 120 дБ
- Дальность EXIR-подсветки до 110 м
- IP66
- Передача данных по коаксиальному кабелю (HIKVISION-C, Pelco-C)

#### Размеры



<sup>\*</sup>Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

<sup>\*</sup>За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

#### Аксессуары



DS-1280ZJ-S Монтажная коробка



DS-1H18 Видеобалун

<sup>\*</sup>Изображения и спецификации могут быть изменены без дополнительного уведомления.

<sup>\*</sup>За подробной информацией обращайтесь к вашему персональному менеджеру

### Спецификации

|                                    | DS-T226S (5-50 mm)  |  |
|------------------------------------|---|--|
| Камера                             |   |  |
| Матрица                            | 2 Mn CMOS   |  |
| Количество<br>эффективных пикселей | 1944×1092   |  |
| Чувствительность                   | 0.003 лк @(F1.2, AGC вкл.), 0 лк с EXIR-подсветкой  |  |
| Скорость электронного<br>затвора   | 1/25 (1/30) c ~ 1/50,000 c  |  |
| Объектив                           | 5 – 50 мм, моторизированный вариофокальный объектив   |  |
| Крепление объектива                | Ф14   |  |
| Угол обзора объектива              | 59.8° - 6.2°  |  |
| Регулировка угла<br>установки      | Поворот: 0 ° - 360 °; наклон: 0 ° - 90 °; вращение: 0 ° - 360 °   |  |
| Синхронизация                      | Внутренняя  |  |
| Разрешение                         | 1080Р @30 к/с   |  |
| Режим «день/ночь»                  | Механический ИК-фильтр с автопереключением  |  |
| Отношение<br>«сигнал-шум»          | > 62 дБ   |  |
| HD-TVI видеовыход                  | 1   |  |
| CVBS-видеовыход                    | 1 В p-р композитный (75 Oм/BNC)   |  |
| OSD меню                           |   |  |
| Автоэкспозиция                     | В помещении/ на улице/ в помещении 1/при низком<br>освещении  |  |
| AGC                                | Поддерживается  |  |
| Переключение<br>«день/ночь»        | Цвет/ ч/б / расширенный   |  |
| Баланс белого                      | ATW/AWC-SET/ ручн.  |  |
| Маскирование                       | Вкл./выкл, 8 областей   |  |
| Обнаружение движения               | Вкл./выкл, 4 области  |  |
| WDR                                | 120 дБ  |  |
| BLC                                | Поддерживается  |  |
| Особенности                        | HSBLC, DNR,цифровой зум (62x), медленный затвор,<br>зеркалирование, антитуман, коррекция дефектных<br>пикселей, SMART D-ZOOM, LSC |  |

| Основное                             |   |
|--------------------------------------|---|
| Питание                              | DC 12 B ± 15% / AC 24 B ± 15 %<br>(подогрев доступен только при AC 24 B ± 15 %) |
| Потребляемая<br>мощность             | 20 Вт макс.   |
| Рабочие условия                      | -40 °C+60 °C, влажность 90% или меньше<br>(без конденсата)                      |
| Защита                               | IP66  |
| Дальность действия<br>EXIR-подсветки | До 110 м, интеллектуальная EXIR-подсветка                                       |
| Размеры                              | 313.5 × 100.8 × 107.3 mm  |
| Macca                                | 1650 г  |

#### 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 (° С), 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 компетенциии, 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.