

■ Спецификация



| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Модель | TSc-190HDV |
| Матрица | 1/3" SONY HAD II CCD |
| Разрешение | 600 ТВЛ |
| Пиксели | 752(Г) x 582(В) PAL |
| Чувствительность | 0.5 Люкс |
| День-Ночь | Цветная |
| Объектив | f=1.7 мм |
| Электронный затвор | Авто: PAL 1/50-1/10,000 сек |
| Синхронизация | Внутренняя |
| Баланс белого | Авто |
| APU | Авто |
| Видеовыход | Композитный (1.0Vp-p, 75Ом) BNC |
| Сигнал/шум | >48dB (APU Выкл.) |
| Рабочая температура | -50°C ~ +50°C RH95% Макс. |
| Температура хранения | -20°C ~ +60°C RH95% Макс. |
| Питание | DC12V/150mA |
| Габариты | ø23 x 83 мм |
| Вес | 170 г |
| Класс защиты | IP66 |

* Максимальная толщина двери 90 мм,
минимальная толщина двери 60 мм.

Инструкция



TANTOS

www.Tantos.pro



**Видеоглазок цветной высокого
разрешения**

TSc-190HDV

■ Подключение



Для предотвращения удара электрическим током не помещайте камеру под воду на длительное время.



ВНИМАНИЕ:

- Питание камеры, рабочая температура, полярность должно строго соответствовать заявленному в данной Инструкции.
- От удара молнии используются устройства грозозащиты.
- Для сохранения качества изображения и работоспособности камеры, соединительные кабели не должны быть очень большой длины (предварительно необходимо получить консультацию у технических специалистов).
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей.
- Используйте изделие вдали от нагревательных элементов и батарей.

Видео



Питание



■ Введение

Замечание по монтажу!

Во избежание перекрутки кабеля и в дальнейшем его повреждения при монтаже, корпус глазка с объективом и кабелем должен быть зафиксирован неподвижно. Крутить необходимо только стягивающую гайку, предварительно открутив заднюю часть, фиксирующую выход кабеля.

Крутить видео-глазок за объектив нельзя!

■ Габариты



Комплект поставки и любые технические характеристики могут быть изменены производителем в любое время без предварительного уведомления.