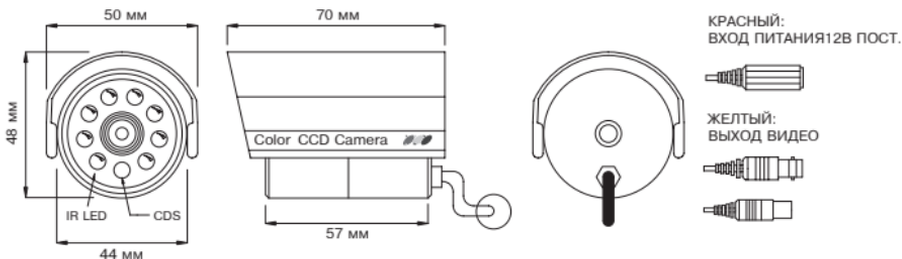


## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Model	SWP-CL630 SD
Image Pick-Up Device	1/3" SonySuper HAD II410 K CCD
TV System	NTSC / PAL
Total Pixel	NTSC : 768 (H) X 494 (V), PAL : 755 (H) X 582 (V)
Scanning System	2:1 чересстрочная
Sync. System	внутренняя
Resolution	630 ТВЛ
Min. Illumination	0.5 лк / 0 лк (ИК-подсветка вкл.)
CDS Sensor	фоторезистор 10 лк сопротивление 5*10 к
S/N Ratio	более 50 дБ
Gamma Characteristic	0.45
Video Output	1.0 В композитн.
Shutter Speed	NTSC : 1/60 ~ 1/100,000 сек., PAL : 1/50 ~ 1/100,000 сек.
Lens	фиксированный 3.6 мм
Power Supply	12 В пост.
Power Consumption	300 мА
Operational Temp.	-10 °С – +50 °С, влажность 95%
Storage Temp.	-20 °С – +60 °С, влажность 95%
Weight	около 250 г

## РАЗМЕРЫ И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



## ОСОБЕННОСТИ

- Высокое разрешение 630 ТВЛ
- Работа в условиях низкой освещенности
- Изображение высокого качества
- Встроенная ИК-подсветка
- Встроенный объектив с автодиафрагмой
- Внутренняя синхронизация
- Сверхнизкое энергопотребление
- Не требует дополнительного обслуживания
- Компактные размеры и небольшой вес