



# ООО «КОМПАНИЯ «ЦЕНТРВИДЕОСЕРВИС»

## ПАСПОРТ ВИДЕОКАМЕРЫ **VS27CH-W36**

### Цветная погодозащищенная видеокамера

|  |  |
|--|--|
| Матрица (CCD)                                      | 1/3" Sharp   |
| Чувствительность                                   | 0.3 Люкс   |
| Разрешение   | 480 ТВЛ  |
| Синхронизация                                      | Внутренняя   |
| Система сканирования                               | 2:1 Interlaced   |
| Выходной сигнал видеокамеры                        | 1.0 В Композитный сигнал (75 Ом)                                 |
| Компенсация заднего света                          | Автомат.   |
| Скорость затвора видеокамеры                       | CCIR : 1/50 - 1/100,000 сек                                      |
| Гамма - коррекция                                  | $\gamma=0.45$  |
| АРУ (AGC)  | 4 дБ - 30 дБ   |
| Ореол от ярких участков изображения (Smear Effect) | 0.0005%  |
| Оптика   | Микрообъектив f3.6мм, F2.0 (72° по горизонтали для матрицы 1/3") |
| Питание видеокамеры                                | 12 В (12DC)  |
| Потребляемый ток                                   | 100 мА   |
| Рабочая температура                                | -10°С - +50°С  |



- Матрица 1/3" Sharp
- Чувствительность 0.3 Люкс
- Разрешение 480 ТВЛ
- Питание 12 В (12DC)



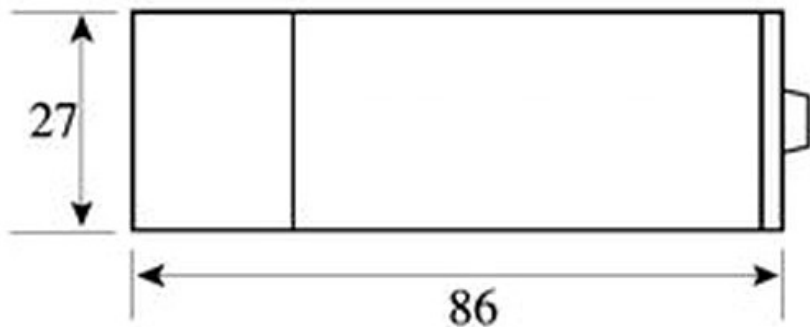
Цветная погодозащищенная видеокамера VS27CH-W36 выпускается в стальном влагозащитном корпусе 27 x 27 x 78 мм. Отличительными особенностями являются наличие кронштейна, простота установки и большой выбор объективов с различным фокусным расстоянием.



В стандартном исполнении видеокамеры установлен микро объектив с фокусным расстоянием 3.6 мм.

В видеокамере установлена цветная CCD матрица 1/3" Sharp высокого разрешения и стандартной чувствительности RJ2361AAOAB стандарта PAL с разрешением 480 ТВ линий (752 x 582 эффективных пикселей).





Размеры камеры видеонаблюдения VS27CH-W36



Схема подключения видеокамеры VS27CH-W36

**Комплектация:**

1. Камера



2. Крепеж



3. Кронштейн



4. Паспорт

