



ООО «КОМПАНИЯ «ЦЕНТРВИДЕОСЕРВИС»

ПАСПОРТ ВИДЕОКАМЕРЫ **VB21EH-R36**

Цветная цилиндрическая минивидеокамера

Матрица (CCD)	1/3" SONY Effio
Чувствительность	0.1 Люкс
Разрешение	650 ТВЛ (День) / 700 ТВЛ (Ночь)
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" SONY Effio
- Чувствительность 0.1 Люкс
- Разрешение 650 ТВЛ (День) / 700 ТВЛ (Ночь)
- Питание 12 В (12DC)



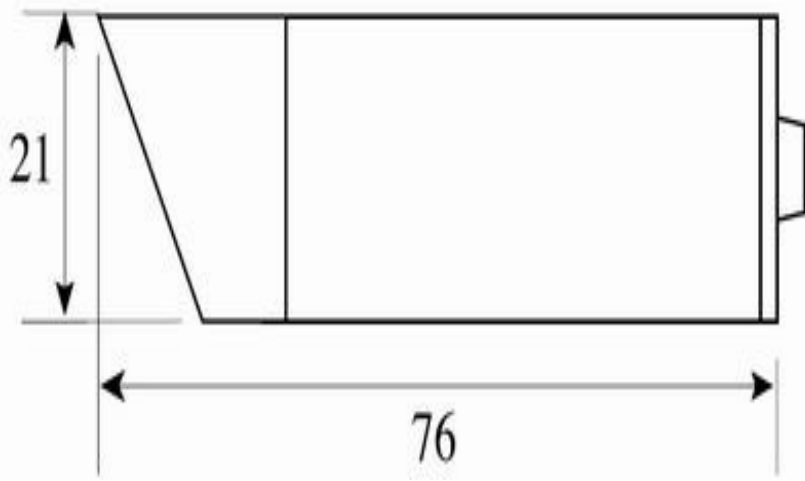
Цветная цилиндрическая минивидеокамера VB21EH-R36 представляет собой функционально законченную камеру с внутренней синхронизацией. Видеокамера выпускается в цилиндрическом стальном корпусе диаметром 21 мм. Отличительными особенностями являются наличие кронштейна, простота установки и большой выбор объективов с различным фокусным расстоянием. Видеокамеры поставляются с объективами с резьбой 12 x 0,5 мм.



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

В видеокамере установлена цветная 1/3" SONY [Effio-E](#) матрица высокого разрешения и высокой чувствительности стандарта PAL (976(H) x 582(V) эффективных пикселей).





Размеры камеры видеонаблюдения VB21EH-R36

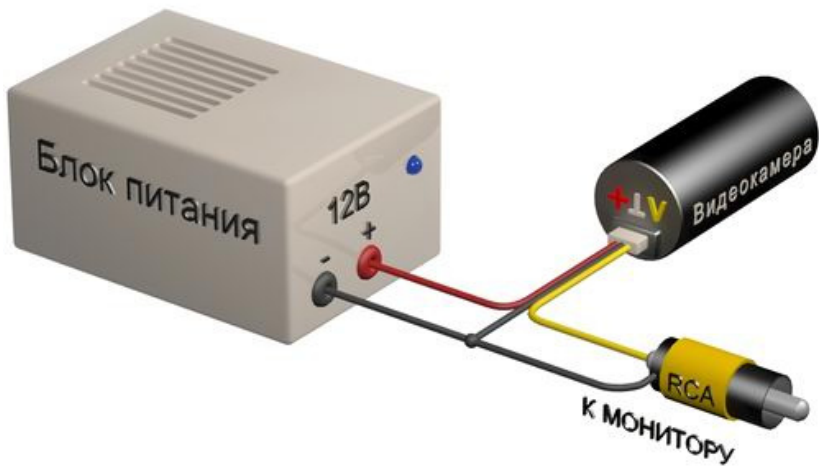


Схема подключения видеокамеры VB21EH-R36

Комплектация:

1. Камера



2. Крепеж



3. Кронштейн



4. Паспорт

