

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ООО «БайтЭрг» гарантирует работу видеокамеры в течение 5 лет с момента продажи (установки) через торговую или монтажную организацию, но не более 5,5 лет от даты производства (см. дату на штампе изготовителя).

При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства.

Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности видеокамеры являются:

- умышленная порча;
- пожар, наводнение, стихийные бедствия;
- аварии в сети питания;
- неправильное подключение видеокамеры (ошибка в полярности питания);
- механические повреждения.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Видеокамера МВК-7151ц (_____мм) №_____ соответствует ТУ4372-002-74120406-2008 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска _____ Дата продажи _____

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «БайтЭрг», Россия, г. Москва.



ООО «БАЙТЭРГ»

г. Москва

ПАСПОРТ

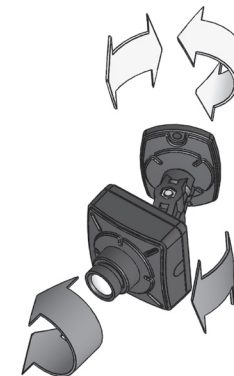
ВИДЕОКАМЕРА МВК – 7151ц

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСОБЕННОСТИ ВИДЕОКАМЕРЫ

Видеокамера цветного изображения **МВК – 7151ц** высокого разрешения и чувствительности предназначена для применения в составе системы видеонаблюдения.

Видеокамера имеет низкое энергопотребление, защиту от переплюсовки.

Встроенный фильтр по питанию, исключает взаимное влияние видеокамер друг на друга при общем источнике питания.



Кронштейн видеокамеры имеет три степени свободы.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

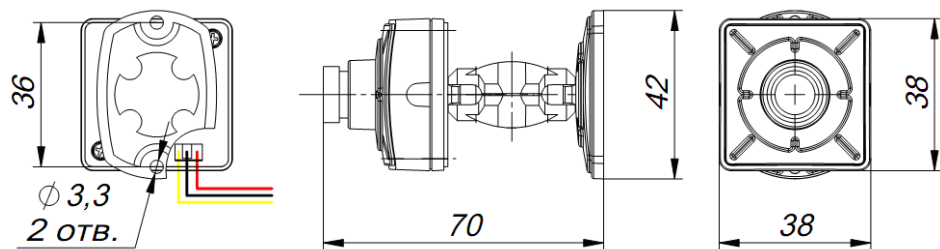
Эксплуатационные характеристики.

Исполнение	для помещений
Температура окружающей среды	-5°С...+40°С

Электронно-оптические параметры.

ПЗС матрица	1/3", Sony Super HAD II
Пороговая чувствительность (минимальная освещенность на объекте)	0,19 люкс / F=1,8

Верхний порог яркости	60 000 люкс
Электронный затвор	1/50...1/100000
Разрешающая способность	550 твл
Автоматический баланс белого	AWB
APU (AGC)	авто
Отношение сигнал/шум	45 дБ
Выходной сигнал	1В/75 Ом PAL
Питание	10...13,5В / до 100 мА



Механические характеристики.

Габариты (без кронштейна)	38 x 38 x 32 мм;
Вес нетто/брутто	не более 40/70 г.
Размер упаковки	90x55x57 мм

Используемые объективы:

Фокусное расстояние	Угол обзора:
2,8 мм	98° (гор.) 73° (верт.);
3,6 мм	78° (гор.) 55° (верт.);
6,0 мм	50° (гор.) 38° (верт.);
8,0 мм	38° (гор.) 29° (верт.);
12,0 мм	25° (гор.) 19° (верт.);
16,0 мм	17° (гор.) 13° (верт.).

ПРИМЕЧАНИЕ. Искажения изображения по периферийной области экрана, в том числе отсутствие резкости, у видеокамер с фокусным расстоянием 2,8 мм не являются браком.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Видеокамера с кронштейном	1 шт.
2. Саморез 2,9x25	2 шт.
3. Дюбель 5x25	2 шт.
4. Руководство по эксплуатации	1 шт.
5. Пакет полиэтиленовый	1 шт.
6. Упаковочная коробка	1 шт.

4. УСТАНОВКА ВИДЕОКАМЕРЫ

Видеокамера с помощью прилагаемых саморезов и дюбелей крепится к несущей поверхности.

Кабелем видеокамера соединяется с видеоустройством и источником питания.

НАЗНАЧЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ КАБЕЛЯ

КРАСНЫЙ провод	+12В
ЧЕРНЫЙ провод	общий (минус питания и экран видео)
ЖЕЛТЫЙ провод	видео