

БайтЭрг представляет корпусные камеры «МВК» стандартного дизайна (под объектив).

Камеры предназначены для установки внутри помещений или на улице (в термокожухе).

В линейке представлены 2 цветные и 3 черно-белые камеры. Черно-белые камеры представляют собой классические решения для видеонаблюдения – надежные, с высокими характеристиками, простые в подключении и настройке. Цветные камеры, благодаря встроенному процессору цифровой обработки видеосигнала, воплощают в себе все современные технологии для «тонкой» настройки видеокамер (AGC, BLC, AWB, PRIVACY, MOTION, MIRROR, SHARPNESS...).

## Общие свойства видеокамер «МВК» стандартного дизайна:

- построены на базе 1/3" CCD-матриц **SONY**;
- материал корпуса – алюминиевый сплав;
- крепление для установки или подвеса на кронштейн;
- поддерживают C/CS – объективы без APД или с DD APД; (объективами не комплектуются)
- питание видеокамер 10...13,5В, потребление до 150мА;
- размеры видеокамер 64x58x95мм;
- рабочий диапазон температур -5...+40°С;
- полностью разработаны и произведены в России.

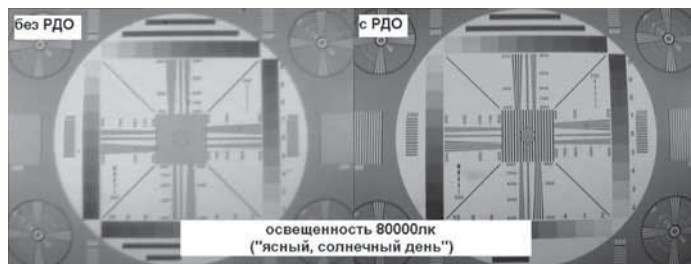
## Особенность черно-белых видеокамер:

- имеется режим **РДО**, который предотвращает расфокусировку изображения при яркой освещенности объекта.

## Особенности цветных видеокамер:

- высокое разрешение 550твл;
- встроен процессор цифровой обработки видеосигнала NextChip;
- имеется экранное меню для настройки:
  - электронного затвора и APД-объектива;
  - яркости, контрастности и баланса белого (**AWB**);
  - компенсации задней засветки (**BLC**);
  - автоматического усиления сигнала (**AGC**);
  - приватных зон и детектора движения (**PRIVACY, MOTION**);
  - функции «зеркалирования» изображения (**MIRROR**);
  - функции повышения четкости изображения (**SHARPNESS**);

## Пример работы режима РДО



Корпус черно-белых видеокамер

Корпус цветных видеокамер



## Характеристики и цены видеокамер «МВК» стандартного дизайна

Тип камеры	Модель	Матрица	Разрешение	Чувствительность	Розничная цена	«Инсталлятор»	«Партнер»
<b>ЧБ.</b> Стандартное разрешение, высокая чувствительность	<b>МВК-4121P (с РДО)</b>	Sony EXview HAD CCD	420твл	0,01лк/F1,4	<b>3.043р.</b>	<b>2.790р.</b>	<b>2.536р.</b>
<b>ЧБ.</b> Высокое разрешение, стандартная чувствительность	<b>МВК-4131P (с РДО)</b>	Sony Super HAD CCD	580твл	0,03лк/F1,4	<b>3.043р.</b>	<b>2.790р.</b>	<b>2.536р.</b>
<b>ЧБ.</b> Высокое разрешение, высокая чувствительность	<b>МВК-4141P (с РДО)</b>	Sony EXview HAD CCD	580твл	0,02лк/F1,4	<b>3.853р.</b>	<b>3.516р.</b>	<b>3.196р.</b>
<b>ЦВЕТ.</b> Высокое разрешение, стандартная чувствительность	<b>МВК-4132ц</b>	Sony Super HAD CCD	550твл	0,2лк/F1,5	<b>4.199р.</b>	<b>3.849р.</b>	<b>3.480р.</b>
<b>ЦВЕТ.</b> Высокое разрешение, высокая чувствительность (Режим День/Ночь с механическим ИК-фильтром)	<b>МВК-4132цД</b>	Sony Super HAD CCD	550твл	«День» - 0,2лк/F1,5 «Ночь» - 0,1лк/F1,5	<b>4.982р.</b>	<b>4.567р.</b>	<b>3.960р.</b>