



ВИДЕОКАМЕРЫ СЕРИИ «МК-1632В» -

УДОБНЫЕ ВИДЕОКАМЕРЫ

КОЗЫРЕК
съемный

КОРПУС ВИДЕОКАМЕРЫ
герметичный

ВАРИОФОКАЛЬНЫЙ
ОБЪЕКТИВ герметичный с
внешними настройками

КРОНШТЕЙН
с 3-мя степенями свободы
и надежной фиксацией



ДОСТУПНЫЕ УГЛЫ ОБЗОРА ВАРИОФОКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТИВОВ



4 (60°) мм



9 (30°) мм



22 (60°) мм



4 (60°) мм



9 (30°) мм



22 (60°) мм



В серии представлены модели:

Цветного изображения: **МВК-1632ц В (4-9), МВК-1632ц В(9-22).**
 Черно-белого изображения: **МВК-1632 В (4-9), МВК-1632 В(9-22).**

Краткая характеристика серии:

Видеокамеры серии «МВК-1632В» это удобные в установке видеокамеры с внешним вариофокальным объективом. Благодаря малым размерам видеокамеры аккуратно вписываются в архитектурный дизайн зданий.

Назначение серии:

Видеокамеры предназначены для применения в уличных условиях при достаточной освещенности объекта. Эффективная технология подогрева позволяет использовать видеокамеры во всех климатических зонах России. Внешний вариофокальный объектив позволяет быстро настроить угол обзора видеокамеры непосредственно на объекте.

Основные особенности серии:

- малые габариты и вес;
- герметичные вариофокальные объективы, быстрая настройка углов обзора без разгерметизации видеокамеры;
- низкое энергопотребление;
- защита от переполюсовки ;
- в комплект каждой видеокамеры входят: руководство по эксплуатации, универсальный кронштейн, козырек, крепеж и шестигранный ключ.



Модель	МВК-1632 В	МВК-1632ц В
Изображение	черно-белое	цветное
Краткое описание	Миниатюрная уличная видеокамера высокого разрешения с внешним вариофокальным объективом. Блок ИК-подсветки БИК-17 опционально	Миниатюрная уличная видеокамера высокого разрешения с внешним вариофокальным объективом.
ЭЛЕКТРОННО-ОПТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ		
Тип ПЗС матрицы	1/3" Sony Super HAD CCD	
Разрешающая способность	580 твл	550 твл
Чувствительность	0.06 лк / F2.0	0.3 лк / F2.0
Фокусное расстояние, мм (угол обзора по горизонтали)	4 (60°)...9(30°)/ 9(30°)...22(13°)	
Отношение сигнал/шум	46 дБ	46 дБ
Выходной сигнал	ПТС 1В/75 Ом (CCIR)	ПТС 1В/75 Ом (PAL)
Питание	DC 10.5-13.5/ 130 мА	DC 10.5-13.5 / 100 мА
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Исполнение	герметичное	
Уровень защиты	IP67	
Диапазон рабочих температур при непрерывной работе	-50°С...+50°С	
МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Габариты (без козырька и кронштейна)	Ø29 x 140 мм	
Вес, не более	200 г	