

KAMERON

**Черно-белая уличная видеокамера с
инфракрасной подсветкой**

Модель: KMB-W55R10



ПАСПОРТ

Kameron Electronic Co., Ltd

KAMERON

**Черно-белая уличная видеокамера с
инфракрасной подсветкой**

Модель: KMB-W55R10



ПАСПОРТ

Kameron Electronic Co., Ltd

Технические характеристики

ПЗС-матрица	LG 1/3" 420 ТВЛ
Стандарт видео	CCIR/EIA
Синхронизация	Внутренняя
Чувствительность	0,1 Лк
Баланс белого (ББ)	Автоматический
Диапазон ББ	3200 ~ 10000 К
Регулировка усиления	Автоматическая
Отношение сигнал/шум	50 dB
Скорость электронного затвора	1/50 ~ 1/12000 сек
Видеывход	Композитный 1.0 В 75 Ом
Гамма коррекция	0,45
Объектив	3,6 мм
Диапазон ИК подсветки	10 м
Диапазон рабочих температур	-40 С ~ +50 С
Размеры	Длина 85мм Ширина 58 мм Высота 56 мм
Напряжение питания	Стабилизированное напряжение постоянного тока 12 В
Вес камеры	380 гр

Особенности конструкции

- Двойная влагозащита IP55 – корпус и объектив
- Встроенные 26 светодиодов ИК-подсветки
- ИК-подсветка включается автоматически при освещенности менее 1 Лк
- Корпус и кронштейн выполнены из дюралюминия

Инструкция по установке

- Установите камеру на кронштейн
- Перед подключением питания убедитесь, что его напряжение составляет 12В
- Подключите кабели согласно схеме. Первым подключайте кабель видеосигнала. Проверьте полярность подключения в разъеме питания. Неправильное подключение кабелей, несоблюдение полярности и величины напряжения может привести к выходу камеры из строя.



- Не направляйте объектив камеры прямо на солнце или источник сильного света. Это может привести к повреждению ПЗС-матрицы
- Эксплуатируйте камеру только при указанном диапазоне рабочих температур

Технические характеристики

ПЗС-матрица	LG 1/3" 420 ТВЛ
Стандарт видео	CCIR/EIA
Синхронизация	Внутренняя
Чувствительность	0,1 Лк
Баланс белого (ББ)	Автоматический
Диапазон ББ	3200 ~ 10000 К
Регулировка усиления	Автоматическая
Отношение сигнал/шум	50 dB
Скорость электронного затвора	1/50 ~ 1/12000 сек
Видеывход	Композитный 1.0 В 75 Ом
Гамма коррекция	0,45
Объектив	3,6 мм
Диапазон ИК подсветки	10 м
Диапазон рабочих температур	-40 С ~ +50 С
Размеры	Длина 85мм Ширина 58 мм Высота 56 мм
Напряжение питания	Стабилизированное напряжение постоянного тока 12 В
Вес камеры	380 гр

Особенности конструкции

- Двойная влагозащита IP55 – корпус и объектив
- Встроенные 26 светодиодов ИК-подсветки
- ИК-подсветка включается автоматически при освещенности менее 1 Лк
- Корпус и кронштейн выполнены из дюралюминия

Инструкция по установке

- Установите камеру на кронштейн
- Перед подключением питания убедитесь, что его напряжение составляет 12В
- Подключите кабели согласно схеме. Первым подключайте кабель видеосигнала. Проверьте полярность подключения в разъеме питания. Неправильное подключение кабелей, несоблюдение полярности и величины напряжения может привести к выходу камеры из строя.



- Не направляйте объектив камеры прямо на солнце или источник сильного света. Это может привести к повреждению ПЗС-матрицы
- Эксплуатируйте камеру только при указанном диапазоне рабочих температур