

Видеокамера АМС-В400/АМС-В400-24/АМС-В400-220

Паспорт
(Аxiom, Китай)



АМС-В400/АМС-В400-24



АМС-В400-220

Назначение

Профессиональная цветная корпусная видеокамера стандартного разрешения и чувствительности благодаря своим техническим характеристикам и удобству в использовании, успешно применяется как в простых системах видеонаблюдения, так и в сложных конфигурациях в интегрированных охранных комплексах.

Особенности

Цветная видеокамера стандартного разрешения АМС-В400 (АМС-В400-24/АМС-В400-220) предназначена для работы на объектах с широким диапазоном уровней освещенности. Автоматический баланс белого (АВБ) обеспечивает необходимую цветопередачу в условиях динамически меняющейся освещенности. Компенсация задней засветки (ВЛС) используется в том случае, если в кадре присутствуют засвеченные области.

Видеокамеры предназначены как для внутренней установки, так и для монтажа в термокожухах вне помещений.

Технические характеристики

Наименование	АМС-В400	АМС-В400-24	АМС-В400-220
Стандарт TV-сигнала	PAL, NTSC		
ПЗС-матрица	1/3" SONY Advanced CCD		
Сканирующее устройство	2:1		
Разрешение	420 ТВЛ		
Действующие пиксели	PAL: 500 (Г) x 582 (В)		
Чувствительность	0.1лк/F1.2		
Выход видео	BNC 1.0V _{p-p} /75Ом		
Отношение сигн./шум	Более 52 dB		
Электронно-оптический затвор	PAL: 1/25~1/100 сек.		
Функция день/ночь	электронная		
Баланс белого	авто		
Авторегулировка усиления	вкл./выкл.		
Экранное меню	есть		
Гамма коррекция	0.45		
Управление автодиафрагмой	VD/DD		
Напряжение питания	DC 12V	DC 12V / AC 24V	AC 220V
Крепление объектива	C/CS		
Рабочая температура	- 10°C..+50°C		
Примечания	Регулировка резкости, установка секретных зон		
Габаритные размеры	125(Д)х69(Ш)х60(В) мм		
Вес	400 гр		

Правила и условия монтажа и подключения

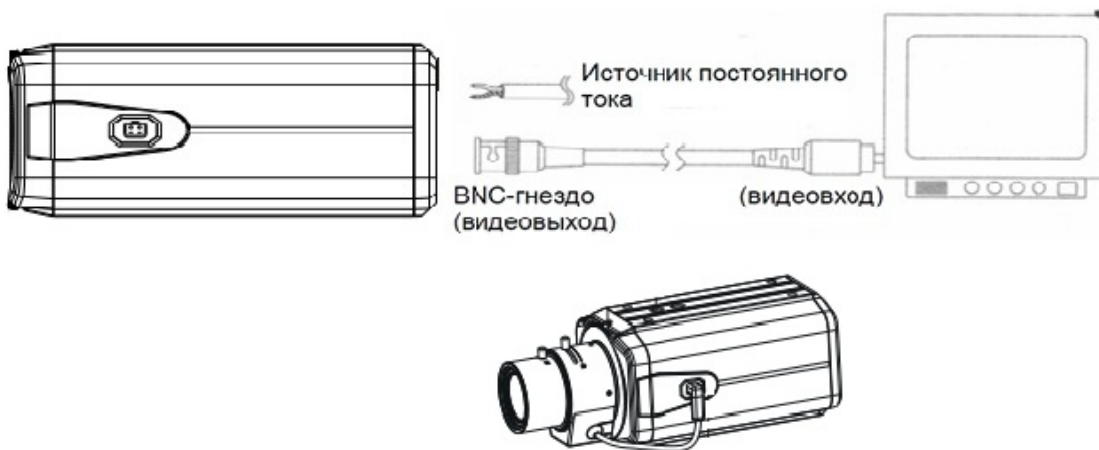
Видеокамеру следует устанавливать в сухом помещении на горизонтальной или вертикальной поверхности.

- Присоедините сигнальный кабель и кабель питания.
- Установите и отрегулируйте положение камеры.
- Жёстко зафиксируйте камеру.

ВНИМАНИЕ!

Все работы по монтажу и подключению выполняйте при отключенном питании.

Скачайте "Руководство по эксплуатации" на сайте www.axiom.by



Правила и условия безопасной эксплуатации

Запрещается эксплуатация камеры в условиях, отличных заявленным условиям в паспорте. Не допускается неправильная установка камеры, использование для установки и эксплуатации кронштейнов, креплений и кабельных соединений, не предусмотренных изготовителем. Не рекомендуется установка камеры на металлические поверхности, вблизи источников питания и линий электропередач, работающих электроустановок и источников освещения.

Техническое обслуживание обязательно должно включать в себя очистку корпуса камеры и защитного стекла от пыли и грязи, проверку правильности установки камеры, качества кабельных соединений и герметичность конструкции.

При обнаружении неисправностей камера должна быть передана в установленном порядке для ремонта в соответствующую организацию, самостоятельный ремонт не допускается.

Комплектность и упаковка продукта

В комплект видеокамеры входит: видеокамера, инструкция по эксплуатации, набор для крепежа.

Производитель оставляет за собой право изменить комплектность изделия без предупреждения.

Видеокамера упакована в картонную коробку, предохраняющую ее от повреждений во время транспортировки и хранения.

Условия хранения и эксплуатации

Эксплуатация и хранение видеокамеры допускается при температуре окружающего воздуха от -10°C до $+50^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха до 95%. Видеокамеру в оригинальной упаковке предприятия-изготовителя допускается транспортировать только в закрытом транспорте (самолетах, железнодорожных вагонах, контейнерах, закрытых автомашинах, трюмах и т.д.). После транспортирования и хранения видеокамеры при отрицательных температурах или при повышенной влажности воздуха перед началом монтажных работ ее необходимо выдержать в упаковке не менее 24 ч в климатических условиях, соответствующих условиям эксплуатации.

Диагностика и устранение неисправностей

Возможные неисправности:

- 1) При отсутствии видеосигнала с камеры проверьте кабельное соединение, целостность кабеля и наличие питания.
- 2) При наличии помех и искажений сигнала проверьте кабельные соединения и условия прохождения кабельной трассы.
- 3) При отсутствии ИК-подсветки в ночное время проверьте соответствие источника питания требованиям камеры.
- 4) При возникновении других неисправностей обратитесь к официальному представителю.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок составляет два года с момента продажи. Гарантия действует при наличии гарантийного талона с печатью фирмы-продавца. Условия предоставления и аннулирования гарантии прописаны в гарантийном талоне на изделие.

Производитель:

По вопросам приобретения, консультаций и ремонта обращаться в ОДО «Сфератрэйд» 220118, г. Минск, ул. Машиностроителей 29-117, тел./факс. (017) 341 50 50

Дата производства:

_____ 20__ г.
(Месяц) (Год)

Отметка о продаже

_____ (дата)

_____ (подпись)