

## Технические характеристики

Модель	ACV74IR
Матрица	1/3" SONY Super HAD CCD II
Количество пикселей (H×V)	NTSC:976(H)×494(V),PAL:976(H)×582(V)
Разрешение	700 TV Line
Чувствительность	0.001 Lux/F1.2
Отношение сигнал/шум	Более чем 52дБ
Система синхронизации	Internal, Negative sync.
Автоматический электронный затвор	NTSC: 1/60s~1/100,000s, PAL: 1/50s~1/100,000s
Дальность ИК подсветки	40 Meters
Видео выход	1Vpp, 75Ω
Автоматический контроль усиления	Auto
Питание/Потребление	DC12V(+/-10%)/700mA
Объектив	2.8-12mm Motor Zoom Lens (controlled by RS485)
Размеры (мм)	290(W)×92(H)×80(D)
Вес (г)	1850
Рабочая температура	-40~+50°C RH95% MAX

## Комплектация

No	Наименование	Модель	Количество
1.	Уличная цветная видеокамера	ACV74IR	1
2.	Руководство по эксплуатации	ACV74IR	1

Поставщик:



Цветная уличная видеокамера с ИК подсветкой ACV74IR



**Примечание:** Пожалуйста, перед подключением внимательно ознакомьтесь с Руководством по эксплуатации!

Не пытайтесь самостоятельно разбирать видеокамеру. Если видеокамера не работает, пожалуйста, свяжитесь с нашей компанией.

## ■ КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

### \* Приемный элемент/датчик (CCD)

SONY 1/3" CCD.

### \* Автоматический контроль усиления (AGC)

Встроенная схема автоматического контроля усиления (AGC). Видеокамера сохраняет изображение высокой точности в условиях низкой освещенности.

### \* Система вывода видео

Режим NTSC или PAL.

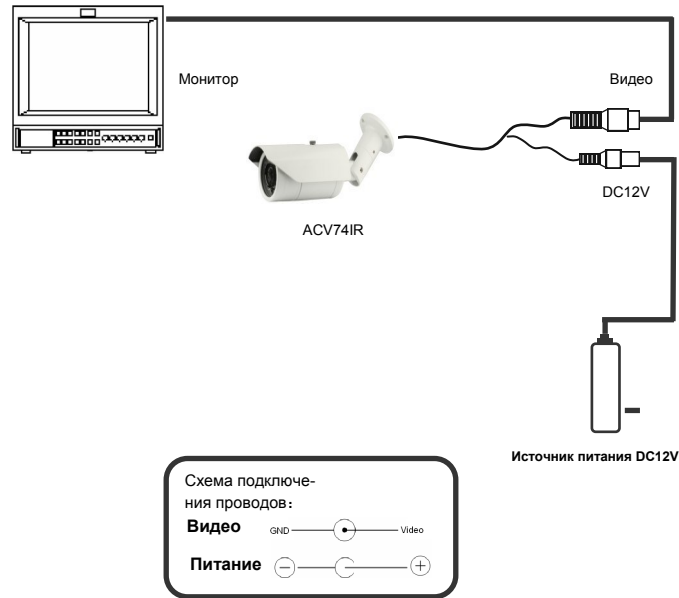
### \* Водостойкость

IP66.

### \* Установки OSD

OSD SET	LENS	MANUAL	
		AUTO	TYPE:DC/VIDEO MODE:CLOSE/AUTO/OPEN SPEED:0-255
SHUTTER/ AGC	AUTO	HIGH LUMINANCE MODE:SHUT+AUTO IRIS/AUTO IRIS BRIGHTNESS:0-255	LOW LUMINANCE MODE:OFF/AGC BRIGHTNESS: ×0.25, ×0.5, ×0.75, ×1
		MODE:SHUT+AGC	
	MANUAL	SHUTTER:1/50,1/120,1/250,1/500,1/1000,1/2000, 1/4000,1/10000	
		AGC:6,12,18,24,30,36,42,44,8	
WHITE BAL	ATW	SPEED/DELAY CNT/ATW FRAME/ENVIRONMENT	
		PUSH/ANTI CR/PUSH LOCK/USER1/USER2/MANUL	
BACK LIGHT	OFF/BLC/HLC		
PICT AD- JUST	MORROR/BRIGHTNESS/CONTRAST/SHARPNESS/HUE/GAIN		
ATR	OFF		
	ON	LUMINANCE/CONTRAST	
MOTION DET	OFF		
	ON	DETECT SENCE/BLOCK DISP/MONITOR AREA/ AREA SEL/TOP/BOTTOM/LEFT/RIGHT	
PRIVACY	OFF		
	ON	AREA SEL/TOP/BOTTOM/ LEFT/RIGHT/ COLOR/TRANSP/MOSAIC	
DAY/NIGHT	COLOR		
	B/W	BURST:OFF/ON	
	AUTO	BURST:OFF/ON DELAY CNT/DAY-NIGHT/NIGHT-DAY	
NR	NR	MODE:Y/C,OFF,Y,C	
CAMERA ID	OFF/ON		
SYNC	INT		
LANGUAGE	ENGLISH/CHINESS/JAPANESS/ESPANOL/PORTUGUES/ PYCCKNN/FRANCAIS/DEUISCH		
CAMERA RESET/BACK/EXIT/SAVE ALL			

## ■ ПОДКЛЮЧЕНИЕ



## ■ ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

### 1. Отсутствие изображения после подключения питания

- Возможно причина в несоответствии напряжения источника питания. Пожалуйста, проверьте соответствие напряжения источника питания и полярность.
- Пожалуйста, проверьте правильность подключения всех соединительных кабелей и мониторов.

### 2. Помехи/Бегущая рябь на экране

- Помехи могут быть вызваны помехами переменного тока на источнике питания. Необходима фильтрация источника питания.
- Проверьте монитор и используемое периферийное оборудование.

### 3. Постоянно меняется цвет фона

- Изменение цвета фона может быть вызвано электромагнитным полем люминесцентных ламп - это нормальное явление.
- Ситуацию можно улучшить с помощью уменьшения количества люминесцентных ламп или увеличения расстояния между камерой и люминесцентными лампами.
- Попробуйте использовать внешнюю синхронизацию камеры и источника питания.

### 4. Смазанное изображение

- Нестабильное напряжение источника питания.
- Неправильно подключены соединительные кабели или они имеют слишком высокое полное сопротивление.

## ■ ВВЕДЕНИЕ

Поздравляем Вас с приобретением данного продукта. Данное Руководство по эксплуатации предназначено для модели ACV74IR. Наши камеры используют передовые технологии SONY. Видеокамера обладает высокой четкостью и помехоустойчивостью, а также отличной цветопередачей. Камера удобна в использовании при монтаже и отлично подходит для применения в системах видеонаблюдения.

Для обеспечения правильного использования данного продукта, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с Руководством по эксплуатации.



Этот символ предназначен для предупреждения пользователя о важности соблюдения инструкций по эксплуатации, находящихся в сопроводительной документации.



Этот знак предназначен для предупреждения пользователя о возможном слишком высоком напряжении внутри изделия, чтобы исключить вероятность поражения током.

! **ВНИМАНИЕ:** ⚡  
**ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ. НЕ ОТКРЫВАТЬ**

Внимание: Чтобы исключить риск поражения током не снимайте крышку. Внутри нет деталей, предназначенных для технического обслуживания. В случае необходимости техническое обслуживание должно проводиться квалифицированным сервисным персоналом.

Внимание: Для предотвращения поражения током и риска пожара не используйте никакие другие источники питания кроме указанных.

Примечание:

- Пожалуйста, обратите внимание на рабочую температуру видеокамеры, а также требования к состоянию окружающей среды. Избегайте эксплуатацию камеры при слишком высоких или слишком низких температурах. Рекомендованная рабочая температура -40~+50℃.
- Никогда не допускайте направления в камеру прямого солнечного света или света от другого яркого объекта. В противном случае, это может повредить матрицу.
- Не устанавливайте камеру вблизи радиаторов или отопительных приборов.