

Технические характеристики

Модель	SR-B90F36
Матрица + процессор	1/3" SONY Super HAD CCD II
Кол-во эффективных пикселей (Г x В)	NTSC: 976(Г) x 494(В) PAL: 976(Г) x 582(В)
Разрешение	900 ТВЛ
Мин. освещенность	0.001 Lux/F1.2
Сигнал/Шум	> 52dB
Развертка	2:1 interface
Синхронизация	Внутренняя
Эл. Затвор	NTSC: 1/60~1/100,000, PAL: 1/50~1/100,000
Гамма коррекция	0.45
Видеовыход	1Vpp, 75Ω
AGC	Авто
Питание	DC12V(+/-10%)/150mA
Объектив	3.6mm/F2.0
Размеры (мм)	∅ 20 x 62(Д)
Вес (г)	200
Температура хранения	-30~+60°C
Рабочая температура	-10~+50°C

Комплектация

No	Наименование	Модель	Кол-во
1.	Цилиндрическая камера	SR-B90F36	1
2.	Инструкция	SR-B90F36	1

Продавец:

Цветная видеокамера SR-B90F36

Цилиндрическая цветная камера



Внимание: перед установкой и использованием внимательно изучите данную инструкцию.

Не пытайтесь разбирать камеру. Если камера не работает, пожалуйста, обратитесь в ближайший сервисный центр нашей компании.

Свойства продукта

* Матрица (CCD)

Адаптированная SONY 1/3" CCD матрица.

* Автоматическая регулировка усиления (AGC)

Встроенная регулировка усиления (AGC). Камера может отображать высококачественную картинку в условиях низкого освещения

* Система цветности

PAL

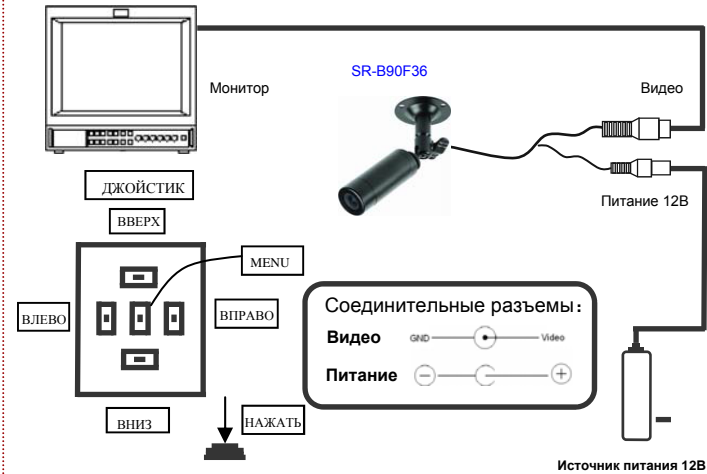
* Поддержка функции UTC

Имеет UTC пульт дистанционного управления для удобства настройки OSD меню.

* OSD SETTING

SCENE SELECT	FULL AUTO	SHUTTER/AGC WHITE BAL HLC/BLC ATR-EX DNR DAY/NIGHT IR OPTIMIZER LENS SHD COMP DEFOG FLK LESS ANTI CR
	INDOOR	
	OUTDOOR	
	BACKLIGHT	
	ITS	
	CUSTOM	
PICT ADJUST	BRIGHTNESS	
	CONTRAST	
	SHARPNESS	
	HUE	
	COLOR GAIN	
EZOOM	MAG	0-255
	PAN	
	TILT	
DIS	ON/OFF	
OSD SET	AREA SEL	1-15
	DISPLAY	ON/OFF
	POSITION	
	COLOR	8
	TRANSP	0-1
PRIVACY MASK	MOSAIC	ON/OFF
	DETECT SENSE	
	INTERVAL	
	BLOCK DISP	
	MASK AREA	
MOTION DET	MONITOR AREA	
	SYNC MODE	
	LENS	
	FLIP	
	LCD/CRT	
SYSTEM SETTING	COMMUNICATION	
	CAMERA ID	
	LANGUAGE	ENGLISH, JAPANESE, CHINESE, RUSSIAN, FRENCH, GERMAN, SPANISH, PORTUGUESE
	MAINTENANCE	W.PIX MASK CAMERA RESET

Подключения



Неисправности и решения

1. Нет изображения после подключения питания

- Пониженное напряжение питания, пожалуйста, проверьте ист. питания
- Неправильная полярность подключения.
- Пожалуйста, проверьте соединительный кабель, также может быть неправильно подключен монитор.

2. Изображение от камеры "рябит"

- Может быть вызвано пульсированием источника питания.
- Проверьте совместимость монитора и периферийного оборудования.

3. Фон цветного изображения непрерывно меняется

- Влияние электромагнитного поля люминисцентных ламп может быть причиной искажения изображения.
- Уменьшение количества люминисцентных ламп или удаление камеры от них может исправить изображение.
- Используйте источник внешней синхронизации.

4. Изображение с камеры смазано

- Напряжение источника питания нестабильно.
- Соединительные кабели подключены неправильно или имеют высокое сопротивление.

Внимание:

- Блок питания должен соответствовать условиям безопасности. Его выходное напряжение, рабочий ток, полярность и рабочая температура должны соответствовать требованиям камеры.
- При использовании камеры в условиях возможного попадания молнии, обратите внимание на необходимость применения систем грозозащиты.
- Для получения качественного изображения избегайте использования длинных кабелей.

Представление

Благодарим Вас за приобретение видеокмеры SarmatT SR-B90F36.

В устройстве использованы новейшие адаптированные матрицы SONY и драйвера. Небольшие размеры, легкость и превосходный дизайн способны удовлетворить любые требования. Кроме того данная камера имеет высокую четкость изображения, хорошую чувствительность и превосходную цветопередачу. Камера удобна для монтажа и дальнейшего использования в Вашей видеосистеме.



Этот символ предназначен для предупреждения пользователя о наличии важных инструкций по эксплуатации и техническому обслуживанию (ремонту) в документации, прилагаемой к устройству.



Символ предназначен для предупреждения пользователя о наличии неизолированного «опасного напряжения» внутри корпуса продукта, который может быть достаточно сильным, чтобы привести к поражению электрическим током.

Внимание:

Электрический ток. Не открывать

ВНИМАНИЕ: УГРОЗА ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ

КРЫШКУ НЕ СНИМАТЬ

ВНИМАНИЕ: Во избежание поражения электрическим током и опасности возникновения пожара, не используйте другие нестандартные источники питания.



Замечания:

- Пожалуйста, обратите внимание на рабочую температуру камеры и требования к среде использования. Избегайте использования камеры при слишком высоких или слишком низких температур. Рабочая температура -10~+50°C.
- Никогда не направляйте камеру на интенсивные источники света, это может повредить CCD матрицу.
- Не располагайте камеру вблизи обогревающих устройств.