

■ Спецификация

Модель	SR-D130F36IRA
Матрица	1/4" 1.0Megaapixel CMOS Sensor
Кол-во эффективных пикселей (Г×В)	1280(Г) X800(В)
Разрешение	720P
Мин. освещенность	0.01 Lux/F1.2
Сигнал/Шум	> 50dB
Развертка	Прогрессивная
Синхронизация	Внутренняя
Авто затвор	NTSC: 1/60s~1/100,000s, PAL: 1/50s~1/100,000s
Гама характеристика	0.45
Дальность ИК подсветки	20 метров
Видеовыход	AHD,CVBS
AGC	Авто
Питание	DC12V(+/-10%)/350mA
Объектив	3.6mm/F2.0
Размеры (мм)	∅ 94 x 69(Н)
Вес (г)	300
Температура хранения	-30~+60°C RH95% MAX
Рабочая температура	-10~+50°C RH95% MAX

■ Комплектация

No	Name	Model	Number
1.	Купольная камера с ИК подсветкой	SR-D130F36IRA	1
2.	Инструкция	SR-D130F36IRA	1

Продавец:

Цветная видеокамера SR-D130F36IRA

Купольная камера с ИК подсветкой



Внимание : перед установкой и использованием внимательно изучите данную инструкцию.

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

Свойства продукта

* Матрица (CMOS)

Адаптированная 1/4" CMOS матрица

* Автоматическая регулировка усиления (AGC)

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

* Система цветности

NTSC или PAL

* OSD настройки

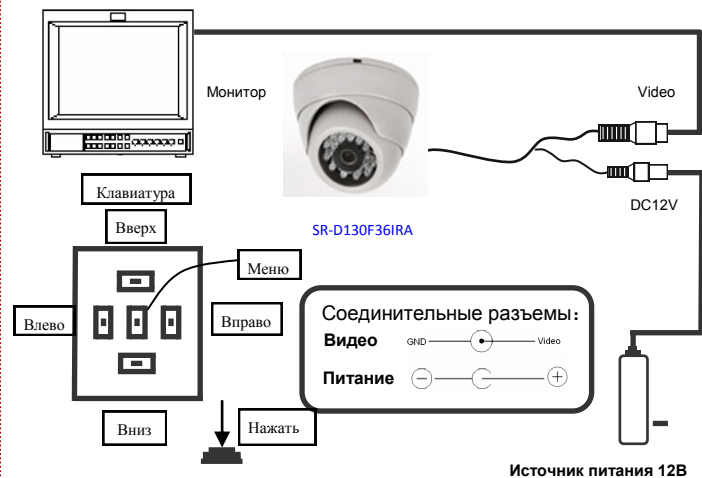
CVBS MODE: удерживайте левую клавишу 5сек.

AHD MODE: удерживайте правую клавишу 5сек.

Системы коммутации: Удерживайте клавишу вниз 5сек.

MAIN MENU	LENS	MANUAL/DC		
	EXPOSURE	SHUTTER	AUTO, 1/30, 1/60, FLK, 1/240, 1/480, 1/1000, 1/2000, 1/5000, 1/10000, 1/50000, X2, X4, X6, X8, X10, X15, X20, X25, X30	
AGC		0-15		
SENS-UP		AUTO(X2-X30)/OFF		
BRIGHTNESS		0-100		
D-WDR		OFF/ON		
BACK LIGHT	DEFOG	OFF/AUTO		
	OFF			
	BLC:LEVEL/AREA /DEFAULT			
WHITE BAL.	HSBLC:SELECT AREA/DISPLAY/BLACK MASK/LEVEL/ MODE/DEFAULT			
	ATW/AWC→SET/INDOOR/OUTDOOR/MANUAL/AWB			
DAY & NIGHT	EXT	D→N(DELAY)/N→D(DELAY)		
	AUTO	D→N(AGC)/D→N(DELAY) /N→D(AGC)/N→D(DELAY)		
	COLOR			
	B/W	BURST/IR SMART/IR PWM		
NR	2DNR	OFF/LOW/MIDDLE/HIGH		
	3DNR	OFF/LOW/MIDDLE/HIGH		
SPECIAL	CAM TITLE	OFF/ON		
	D-EFFECT	FREEZE/MIRROR/NEG.IMAGE		
	MOTION	SELECT AREA1-4/DISPALY/SENSITIVITY /COLOR/TRANS/ALARM/DEFAULT		
	PRIVACY	OFF/ON		
	LANGUAGE	ENG/CHN1/CHN2/GER/FRA/ITA /SPA/POL/RUS/POR/NED/TUR		
	DEFECT	LIVE DPC		
		WHITE DPC		
		BLACK DPC		
	RS485	CAM ID:0-255		
		ID DISPLAY		
BAUDRATE:2400/4800/9600/19200/38400				
ADJUST	SHARPNESS	AUTO/OFF		
	MONITOR	LCD/CRT		
	LSC	OFF/ON		
	VIDEO. OUT	PAL/NTSC		

Подключение



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 не правильно или имеют высокое сопротивление.



Замечания:

- Блок питания должен пройти аттестацию безопасности. Выходное напряжение, ток, полярность, рабочее напряжение, температура должны соответствовать требованиям камеры.
- Для защиты устройства от удара молнии, установите грозозащиту или заземлите силовой кабель.
- Чтобы получить высокое качество изображения, кабель от видео выхода до блока питания не должен быть слишком длинным.

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

Благодарим Вас за приобретение видеокamеры Sarmat SR-D130F361RA.

В устройстве использованы новейшие адаптированные матрицы CMOS 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.

Пожалуйста, прочитайте инструкцию по эксплуатации, чтобы обеспечить надлежащее использование продукта.



Чтобы предотвратить опасность возникновения пожара или удара током, не подвергайте устройство воздействию дождя или влаги.



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



Символ предназначен для предупреждения пользователя о наличии неизолированного «опасного напряжения» внутри корпуса продукта, которое 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 температурах. Температура хранения **-30~+60C**. (Рекомендуемая рабочая температура **-10~+50C**.)
- Никогда не направляйте камеру на интенсивные источники света. Это может повредить CMOS матрицу.
- Не располагайте камеру вблизи обогревающих устройств.