



Рисунок 1. Габаритные размеры

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

ЗАО «Интегра-С»
117535 г. Москва,
Варшавское Шоссе, 46
Тел. (495) 730-62-52
www.integra-s.com



ИНТЕГРА-С®
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

ПАСПОРТ

Сетевая 1,3х мегапиксельная сетевая видеокамера
Integra-DI23-36B/01.3S

Сетевая 3х мегапиксельная сетевая видеокамера
Integra-DI23-36B/03.1S

1. Назначение

Сетевые мегапиксельные видеокамеры серии Integra предназначены для организации видеонаблюдения охраняемого объекта в составе профессиональной системы видеонаблюдения высокого качества.

2. Характеристики

	Integra-DI23-36T/01.3S	Integra-DI23-36T/03.1S
Видео		
Макс. размер изображения, пикселей	1280x1024	2048x1536
Мин. Освещенность, люкс (цвет/чб)	0,2/0,01 F1,2	0,2/0,05 F1,2
Оптический формат	1/3"	
Минимальное время экспозиции, сек	1/2	
Макс кол-во кадров в секунду на 1 канал	30 при 1,3Мпикс 60 при 0,3Мпикс	25 при 3Мпикс 60 при 0,5Мпикс
Диапазон автоматического баланса белого	2000-10000K	
Динамический диапазон	>60дБ	>60дБ
Формат сжатия	H.264/MPEG4-AVC	
Регулировки	Яркость, контрастность, насыщенность, экспозиция, баланс белого, качество сжатия, скорость потока кадров/с, кол-во опорных кадров	
Сеть		
Тип подключения	10/100 BASE-TX с поддержкой PoE, RJ-45	
Поддержка протоколов	IPv4, HTTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, RTCP, ICMP, DHCP	
Другие характеристики		
Дополнительные порты ввода/вывода	Разъем карта памяти SD, RS-485(винтовая клемма), тревожный вход(винтовая клемма), тревожный выход(винтовая клемма), аналоговый видеовыход 75 Ом	
Диапазон рабочих температур, °C	0 - 50	
Напряжение питания	От 9В до 27В	
PoE	IEEE 802.3af Class 2, 37-57В, Mode A, Mode B	
Потребляемая мощность не более, Вт	6	
Габаритные размеры , мм	145,4x126,5	

3. Комплектация

- 3.1 Сетевая видеокамера Integra-DI2-43B/_____1 шт
3.2 Объектив _____1 шт
3.2 Паспорт.....1 шт
3.3 Упаковка.....1 шт

4. 4 Установка и монтаж

Монтаж ТВ камеры осуществлять только при отключенном питании!

- 1) Закрепить корпус камеры на жесткой поверхности.
- 2) Подключить сетевой кабель к разъему RJ45 при помощи коннектора 8P8C.
- 3) Подключение камеры к источнику питания или к коммутатору с поддержкой PoE.
- 4) Ожидать в течении 1 минуты полной загрузки камеры.
- 5) Проверить наличие видеосигнала при помощи Integra Video или сетевых видеоплееров (например, VLC, адрес первого канала по умолчанию rtsp://192.168.1.2:8554/ch1).
- 6) *** имя пользователя и пароль по умолчанию admin : admin
- 7) Отрегулировать объектив на зону наблюдения.
- 8) Отрегулировать положение камеры на зону наблюдения.

5. Сведения об упаковке

ТВ камера упакована согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Серийный номер: _____ Дата упаковки _____

Упаковку произвел _____ Ф.И.О., подпись

М.П. ОТК

6. Транспортировка, хранение и срок службы

- 6.1. ТВ камеры безопасны при транспортировке и могут транспортироваться любыми транспортными средствами, в том числе воздушным и железнодорожным транспортом, обеспечивающим защиту упакованных изделий от атмосферных осадков и климатических факторов согласно условиям 5 ГОСТ 15150-69, а от механических воздействий по категории С ГОСТ 23216-78.
- 6.2. Срок хранения в упаковке без переконсервации должен быть не более 6 месяцев.
- 6.3. Срок службы устройства 5 лет.

7. Гарантийные обязательства

7.1. Гарантийный срок эксплуатации устройства составляет 18 месяцев со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения, предусмотренных настоящим руководством.

7.2. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в результате:

- - удара молнии, пожара, затопления, наводнения, ДТП и т.д.
- - несоблюдения правил монтажа, эксплуатации технического обслуживания, хранения и транспортировки, предусмотренных настоящим руководством.

Дата продажи _____

Продажу произвел _____

Ф.И.О., подпись

М.П.