

LC20 КУПОЛЬНАЯ ВИДЕОКАМЕРА



Инструкция по эксплуатации



AB86

Версия 0.9

Внешний вид продукта может отличаться от представленного выше.





ВНИМАНИЕ РИСК ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО УДАРА



ВНИМАНИЕ:

Во избежание риска электрического удара не подвергайте устройство воздействию влаги и дождя. Устройство должно эксплуатироваться только в сетях питания, указанных на наклейке производителя.

Компания не несет ответственность за повреждения устройства, полученные в результате неправильной эксплуатации.

Данные обозначения прямо указывают на необходимость крайне аккуратного обращения с устройством.

Во избежание поражения электрическим током не открывайте устройство, когда оно подключено к сети питания, и не пытайтесь починить неисправное устройство самостоятельно.



Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации и следуйте ее указаниям.

Данное устройство разработано и изготовлено в соответствии с международными требованиями и соглашениями EN55022: 1998+A1: 2000, EN61000-3-2: 2000, EN61000-3-3: 1995, EN50130-4: 1995+A1: 1998. Изделие



Компания не несет ответственность за точность и полноту данной инструкции. Инструкция может быть изменена без предупреждения.

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед использованием продукта «Комплексные системы безопасности» официальный дистрибутор оборудования AVTECH

г. Москва, ул. Новодмитровская, д. 5A, строение 4, (495) 640-55-30 info@ksb.su г. Санкт-Петербург, ул. Литовская, дом 10 (812) 702-52-53 info@ksb.su

Приобрести оборудование AVTECH Вы можете в компании «Комплексные системы безопасности» или у официальных дилеров в вашем регионе. Информация о дилерах AVTECH указана на www.avtech.su

По вопросам сервисного обслуживания оборудования AVTECH Вы можете обратиться по адресу: 194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 10 Тел. (812) 702- 52- 53 (54)

E-mail: support@ksb.su, support@avtech.su

сертифицировано согласно законам РФ.





ДОСТОИНСТВА

- 1. Высокое качество изображения
- 2. Электронный затвор
- 3. Чувствительность 0,05 лк / F2.0
- 4. Малые размеры

.КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

видеокамера с кабелями питания и видео х 1 руководство пользователя х 1

СПЕЦИФИКАЦИЯ*

Модель	LC20
Матрица	1/3" HR color CCD
Количество пикселей	512(H) x 582(V)
Разрешение	Стандартное
Чувствительность	0.05 лк / F2.0
Сигнал/шум	48дБ (АРУ выкл.)
Электронный затвор	1/60 (1/50) до 1/100,000 сек.
Объектив	F 3.6 mm. / F2.0
Угол обзора диагон.	92,6 °
Диафрагма	Электронный затвор
АРУ	Автоматическая
Баланс белого	ATW
Выход видео	1.0Vp-р композит, 75 Ом
Рабочая температура	0° C40° C
Источник питания (10%)	DC12 B
Энергопотребление (10%)	70 мА
Габариты (мм)**	$100(\emptyset) \times 60(B)$

^{*} Спецификация может быть изменена производителем без предварительного уведомления



^{**} Допустимы отклонения ± 5 мм



УСТАНОВКА ВИДЕОКАМЕРЫ

- 1.Снимите прозрачную полусферу (рис.1).
- 2. Отметьте на потолке отверстия для прохода кабелей питания и видеосигнала и крепления камеры (рис. 2 и 3).
- 3. Просверлите отверстия и закрепите основание камеры на потолке.

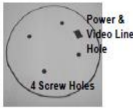
Примечание: шурупы крепления камеры в комплект не входят.

4. Настройте требуемый угол обзора и установите обратно прозрачную полусферу.

Примечание: кабель питания и видеосигнала рекомендуется проложить «за потолком». Это позволит избежать «пережимания» кабеля краем основания камеры и обезопасит от вандализма.









ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- 1. Кабель питания: Подключите к внешнему источнику питания 12В.
- 2. Кабель видео: Подключите к монитору при помощи коаксиального кабеля 75 Ом.

ПРИМЕЧАНИЕ: Пожалуйста, используйте источник питания надлежащего качества, стабилизированный, с напряжением DC12B \pm 10%. Напряжение питания более DC12B может привести к выходу камеры из строя.

По вопросам сервисного обслуживания оборудования AVTech Вы можете обратиться в компанию «Комплексные системы безопасности», официальный дистрибутор оборудования AVTECH или к официальным дилерам в вашем регионе.

«Комплексные системы безопасности» 194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 10 Телефон (812) 702- 52- 53 (54) E-mail: support@ksb.su, support@avtech.su

