

Установка Руководство

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ камеры видеонаблюдения



**ОСТОРОЖНО
НЕ ОТКРЫВАТЬ**



ОСТОРОЖНО. ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ТОКОМ НЕ ОТКРЫВАЙТЕ КРЫШКУ (ИЛИ ЗАДНЮЮ ПАНЕЛЬ). ВНУТРИ НЕТ ЧАСТЕЙ, КОТОРЫЕ МОГУТ БЫТЬ ОТРЕМОНТИРОВАНЫ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. В СЛУЧАЕ ПОЛОМКИ ОБРАТИТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ СПЕЦИАЛИСТУ.



Знак молнии со стрелкой внутри равнобедренного треугольника предупреждает пользователя о наличии неизолированного опасного напряжения внутри прибора в количестве, достаточном для того, чтобы стать причиной удара током.



Восклицательный знак со стрелкой внутри равнобедренного треугольника предупреждает пользователя о наличии важных инструкций о работе и обслуживанию прибора в прилагаемой к прибору документации

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ FCC Данное оборудование может производить или использовать энергию радиочастоты. Если не следовать

руководству инструкции, изменения и модификации этого прибора могут причинить негативный обой. Изменения или усовершенствования, не одобренные стороной, несущей ответственность за соответствие стандарту могут лишить Вас права пользования прибором.

Данное оборудование, было проверено и признано соответствующим стандартам для цифровых устройств класса А согласно разделу 15 нормативной документации FCC. Данный стандарт обеспечивает защиту в разумных пределах от помех при установке в деловых кварталах.

Регулируемая информация: FCC глава 15
Данное оборудование генерирует, использует и может излучать радиоизлучение и, при установке и использовании не в соответствии с инструкцией, может служить источником помех для радиосвязи. Использование данного оборудования в жилых районах может стать причиной помех телевидению.ю, в этих случаях, пользователю придется справиться ситуацию самостоятельно.

Подходящие проводники, нокауты или провода должны быть предоставлены в кабельных передатчиках этого продукта в конечном использовании. Осторожно: Существует опасность взрыва если батареи неправильно установлены. Следует заменять батареи той же модели, рекомендуемой изготовителем. Рапоряжаться использованными батареями, согласно инструкциям производителя

Отверстия в металле, через которые проходят изолированные провода, должны иметь гладкую хорошо округленную поверхность .

*Внимание: Не устанавливайте камеру в ограниченных, тесных местах, таких как книжные шкафы и т.д.

*Внимание: Письменное изложение данного цифрового устройства должно соответствовать стандарту Национального Электро- кода ANSI/NFPA70.

*Внимание: Данное оборудование является продукцией класса А, и может излучать радиоизлучение, в случае чего, пользователю стоит предпринять адекватные меры.

*Внимание: Устанавливайте камеру в сухом месте, не устанавливайте камеру в местах попадания дождя или влаги во избежание поражением током.

*Внимание: Установка данной камеры должна производиться только квалифицированным обслуживающим персоналом, в соответствии с установленными кодировками.

*Внимание: Во избежание поражения тока, не открывайте корпус камеры. Обратайтесь за помощью только к квалифицированному персоналу.

Инструкция по Технике Безопасности

1. Ознакомьтесь с инструкцией. Пожалуйста, прочитайте инструкцию внимательно, перед установкой камеры и эксплуатацией камеры.
2. Сохраните эту инструкцию по применению и эксплуатации для дальнейшего использования.
3. Примите во внимание все меры предосторожности. Все указанные меры предосторожности должны придерживаться инструкции по применению
4. Следуйте всем инструкциям. Все инструкции по эксплуатации камеры должны быть применены по указанию.
5. Не используйте прибор возле воды: Например: около ванной, раковины с водой, посуды для мытья, стирки, влажном подвале, около бассейна и т.д.
6. Протирайте только сухой тканью. Предварительно вынув шнур из розетки. Не используйте житкие моющие средства.
7. Не перекрывайте доступ к вентиляционным отверстиям. Устанавливайте только в соответствии с инструкцией изготовителя. Щели и отверстия камеры изготовлены для вентиляции для длительного использования продукции и защищает от нагрева. Отверстия камеры не должны быть заблокированы, размещая продукт на диване, диван, ковёр и т.д. Приспособление не должно находится в тесном помещении, следуя инструкциям производителя например, книжная полка если нет вентиляции.
8. Не устанавливайте камеру возле источников тепла, такие как батареи, обогреватели, плиты и прочие приборы (в томчисле усилители), выделяющие тепло.
9. Не стоит пренебрегать защитной функцией полярной или заземляющей вилки. У полярной вилки один контакт шире другого. У заземляющей вилки имеется третий (заземляющий контакт). Широкий или третий контакт служат целям вашей безопасности. Если вилка не подходит к вашей розетке, свяжитесь с электриком для замены вашей устаревшей розетки.
10. Следите, что бы на шнур питания не наступали и не заземляли его, обенно в местах подключения к прибору, возле вилки .
11. Используйте с прибором только оборудование и аксессуары, выданные производителем.
12. Использовать с помощью носилок, тренога, стандов, корзин, либо специальным столом, изобретённым производителем, либо прилагающийся к камере. При использовании носилок, будьте внимательны, передвигая аппарат, не причиняя повреждений с верхушки
13. Отключайте аппарат из розетки во время грозы на периоды длительного бездействия
14. Техобслуживание должно производиться только квалифицированными специалистами. Техобслуживание требуется, когда прибор повреждён, например, поврежден его шнур или вилка, на него пролили жидкость или внутрь попали посторонние предметы, прибор попал под дождь, или подвергся воздействию влаги, не работает в обычном режиме или его роняли.

Избавление от старого прибора

1. Этот символ перечёркнутого полукруглого ящика-знак качества, признанный Европейским Директивом 2002/96/EC.
2. Все электрические и электронные приборы должны быть отделены от общественного мусора, при помощи специально разработанных правительством и местными властями спец. оборудованием
3. Правильное избавление от старых принадлежностей поможет предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здорового образа жизни в целом.
4. Для подробной информации по выбросу использованных приборов, обращайтесь к представителям местного муниципалитета, служба вывоза отходов, или магазин, в котором Вы приобрели товар.

CE Этот продукт был разработан в соответствии с директивом EMC 2004/108/EC and 2006/95/EC.

Для отключения камеры от главного источника, выдерните шнур из розетки. При установке программы, убедитесь, что розетка подходит по параметрам.

Установка Руководство Миниатюрные камеры МОДЕЛЬ: АСЕ130ЕНН(2.98)



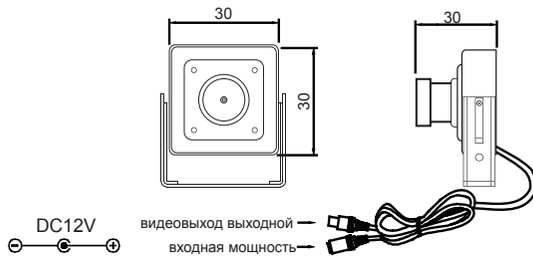
Сделано в Корее

ACE130EHF(2.98)

Миниатюрные камеры

Характеристики

- * SONY 1/3" SUPER HAD II COLOR CCD (960H)
- * Разрешение : 700 ТВЛ
- * День/Ночь автоматический режим
- * объектив : 2.98MM(F2.0)
- * Минимальная освещенность 0.005 люкс (F1.2)
- * Внутренние Экранное меню управления
- * Питание DC 12V (DC6.5V~28V)
- * Экранное меню управления



| СПЕЦИФИКАЦИЯ | | NTSC | PAL |
|--------------------------------|--|---|-----|
| CCD сенсор | 1/3" Sony Super HAD II Color CCD | | |
| Элементы изображения | 1020(H) x 508(V) | 1020(H) x 596(V) | |
| Синхронизация, сканирования | 2:1 черестрочная, Внутренняя | | |
| Выходной видеосигнал | Смесь ома 1.0Vp-p / 75 ohm | | |
| Козффициент S/N | 50dB(или больше) | | |
| Мин. освещенность | 0.005 лк (F1.2) | | |
| Разрешение | 700 TVL | | |
| Экранное меню | SЗАТВОР/AGC | АВТО / РУЧНУЮ | |
| | БАЛАНС БЕЛОГО | АТW/НАЖАТЬ/ПОЛЬЗОВ.1,2/АНТИЦВ. ПРОК./ВРУЧНУЮ/БЛОК, НАЖАТЬ | |
| | КОНТРОЛЬНЫЙ СВЕТ | ВЫКЛ/ВЛС/НЛС | |
| | ДЕНЬ/НОЧЬ | ВНЕШ1,2/АВТО/ЦВЕТЧЕРНО - БЕЛЫЙ | |
| | АТR | ВЫКЛ/ВКЛ | |
| | ШУМОПОДАВЛЕНИЕ | NR-РЕЖИМ | |
| | ДЕТЕК. ДВИЖЕНИЯ | ВЫКЛ / ВКЛ | |
| | МАСКИРОВКА ОБЛ | ВЫКЛ / ВКЛ | |
| | РЕГУЛИР. СНИМКА | ЗЕРКАЛО/ЯРКОСТЬ/КОНТРАСТНОСТ/РЕЗКО СТЬ/ОТТЕНОК/УСИЛЕНИЕ | |
| | ID КАМЕРЫ | ВЫКЛ / ВКЛ | |
| СИHXPOH | ВНУТР | | |
| LANGUAGE | ENGLISH/JAPANESE/DEUTSCH/FRANCE/RUSSIA/PORTUGUES/SPANISH | | |
| СБРОС КАМЕРЫ | | | |
| Рабочая (хранения) температура | -10°C - +50°C (-20°C - +60°C) | | |
| Вес , Размеры | 55г, 30мм x 30мм | | |

Установка и предупреждения

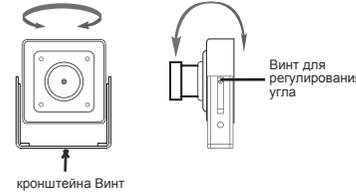
- * Питание
Не используйте другое напряжение питания, кроме DC12V (Применяйте DC12V и адаптер питания свыше 500mA)
Неправильное подключение может привести к повреждению, возгоранию или к поражению электрическим током.
- * Меры предосторожности
Во избежание пожара или поражения электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя, влаги или металлу. Не используйте сильнодействующие моющие средства вокруг объектива камеры. Используйте для чистки сухую ткань. (Это может привести к снижению качества изображения.)
- * Эксплуатация и хранение
Используйте осторожно, чтобы не возникло ошибочный пуск и сохраняйте правильно.
- * Не используйте в влажных местах. Устанавливайте в прохладном месте, избегая воздействия прямых солнечных лучей
- * Не устанавливайте во влажных местах и в местах, подверженных сотрясениям, вибрации или влиянию электромагнитных помех.
- * Не устанавливайте камеру в местах, которые не соответствуют рабочему температурному режиму (Смотрите технические характеристики) камеры. Это может привести к повреждению изделия.

РУКОВОДСТВО ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ камеры видеонаблюдения ACE130EHF(2.98)

Установка камеры

1. Фиксирование кронштейна на стену или в любое другое место
 2. С помощью винта можно закрепить кронштейн
 3. Используя винт кронштейна Вы можете регулировать положение камеры.
- *Эта камера регулируется в 2-х осях

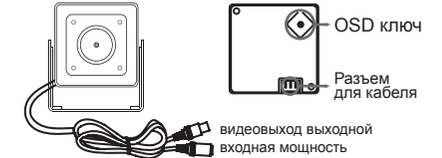


OSD МЕНЮ

| SETUP | |
|------------------|---------|
| ID КАМЕРЫ | ВЫКЛ |
| ЗАТВОР/AGC | АВТО |
| КОНТРОЛЬНЫЙ СВЕТ | ВЫКЛ |
| БАЛАНС БЕЛОГО | АТW |
| ДЕНЬ/НОЧЬ | ВЫХОД 1 |
| ДЕТЕК. ДВИЖЕНИЯ | ВЫКЛ |
| ШУМОПОДАВЛЕНИЕ | ВЫКЛ |
| АТR | ВЫКЛ |
| МАСКИРОВКА ОБЛ | ВЫКЛ |
| РЕГУЛИР. СНИМКА | ENGLISH |
| LANGUAGE | |
| СБРОС КАМЕРЫ | |
| ВЫХОД | |

| ступень 1 | ступень 2 | ступень 3 | ступень 4 | |
|---------------|-------------|------------------|-----------------------------|------------|
| ID КАМЕРЫ | ВКЛ / ВЫКЛ | ВЫСОК. ОСВЕЩЕНИЕ | | |
| ЗАТВОР/AGC | АВТО | РЕЖИМ | ЗАТ + АВТО ИРИС | |
| | | ЯРКОСТЬ | АВТО ИРИС | |
| | | РЕЖИМ | 0-255 | |
| | | ЯРКОСТЬ | НИЗКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ | |
| | | РЕЖИМ | АГC / ВЫКЛ | |
| | ВРУЧНУЮ | ЯРКОСТЬ | X0.25 - X0.29 | |
| | | РЕЖИМ | ЗАТ+AGC | |
| | | ЗАТВОР | 1/60 - 1/10000 | |
| | | АГC | 6.00 - 44.80 | |
| | | КОНТРОЛЬНЫЙ СВЕТ | ВЫКЛ / ВЛС / НЛС | СКОРОСТЬ |
| БАЛАНС БЕЛОГО | АТW | УПР. ЗАДЕРЖКОЙ | 0-255 | |
| | | РАМКА АТW | X0.50 - X2.00 | |
| | | СРЕДА | В ПОМЕЩЕНИИ / ВНЕ ПОМЕЩЕНИИ | |
| | | ВОЗВРАТ | | |
| | | НАЖАТИЕ | В-УСИЛЕНИЕ | 0-255 |
| | ПОЛЬЗОВ. 1 | В-УСИЛЕНИЕ | 0-255 | |
| | | ПОЛЬЗОВ. 2 | В-УСИЛЕНИЕ | 0-255 |
| | | АНТИЦВ. ПРОК. | В-УСИЛЕНИЕ | 0-255 |
| | | ВРУЧНУЮ | УРОВЕНЬ | 024-127 |
| | | БЛОК. НАЖАТИЯ | СЕРИЯ | ВКЛ / ВЫКЛ |
| ДЕНЬ/НОЧЬ | АВТО | УПР. ЗАДЕРЖКОЙ | 0-255 | |
| | | ДЕНЬ - НОЧЬ | 0-255 | |
| | | НОЧЬ - ДЕНЬ | 0-255 | |
| | | ЦВЕТ | СЕРИЯ | ВКЛ / ВЫКЛ |
| | | ИК ОПТИМИЗАТО | ВКЛ / ВЫКЛ | |
| | ЧЕРНО-БЕЛЫЙ | РЕЖИМ | ЦЕНТР / АВТО | |
| | | УРОВЕНЬ | 0-255 | |
| | | ВЫХОД 1 | | |
| | | ВЫХОД 2 | | |

Как подключить и как использовать ОСД ключевые



- 1) Соедините дополнительный кабель (провод) к соединителю на задней части камеры
- 2) Желтая розетка предназначена для Видео передачи, красный для питания камеры
- 3) Кнопка управления экранного меню находится на задней панели камеры
- 5) Так Вы сможете управлять различными функциями экранного меню

Регулировка фокуса объектива
Объектив выпускается после регулировки фокуса на расстояние 1 м.
(Рекомендуется использовать заводскую настройку.)

СОДЕРЖАНИЕ ЭКРАННОГО МЕНЮ

- 1) На этой таблице показаны составляющие меню и различные опции.
- 2) Вы можете настроить камеру в соответствии с Вашими требованиями.

| ступень 1 | ступень 2 | ступень 3 | ступень 4 | |
|-----------------|------------|-----------------|---|-------|
| ДЕТЕК. ДВИЖЕНИЯ | ВЫКЛ | ЧУВСТВИТ. ОПР | 0-255 | |
| | | ДИСП. БЛОКИРОВ | ВЫКЛ / ВКЛ / АКТИВИР | |
| | | ОБЛАСТЬ ОБЗОР | ВКЛ / ВЫКЛ | |
| | | ВЫБОР ОБЛАСТИ | 1/4 | |
| | | ЧУВСТВИТЕЛЬНО | 0-200 | |
| | ВКЛ | СВЕРХУ | 0-255 | |
| | | СНИЗУ | 0-255 | |
| | | СПЕВА | 0-255 | |
| | | СПРАВА | 0-255 | |
| | | СПРАВА | 0-255 | |
| ШУМОПОДАВЛЕНИЕ | NR - РЕЖИМ | ВЫКЛ, Y, C, Y/C | | |
| АТR | УРОВ. Y | 0-255 | | |
| | УРОВ. C | 0-255 | | |
| | ВЫКЛ | ОСВЕЩЕН. | НИЗКИЙ / СРЕДНИЙ / ВЫСОКИЙ | |
| МАСКИРОВКА ОБЛ | ВКЛ | КОНТРАСТНОСТЬ | НИЗКИЙ / СРЕДНИЙ / ВЫСОКИЙ | |
| | | ВЫКЛ | НИЗКИЙ / СРЕДНИЙ / ВЫСОКИЙ | |
| | | ВЫКЛ | ВЫБОР ОБЛАСТИ | 1/8 |
| | | | СВЕРХУ | 0-255 |
| | | | СНИЗУ | 0-255 |
| | СПЕВА | | 0-255 | |
| | СПРАВА | | 0-255 | |
| | ВКЛ | ЦВЕТ | 1-8 | |
| | | ПРОЗРАЧНОСТЬ | 0.00 / 0.50 / 0.75 / 1.00 | |
| | | МОЗАИКА | ВКЛ / ВЫКЛ | |
| ЗЕРКАЛО | | ВКЛ / ВЫКЛ | | |
| ЯРКОСТЬ | | 0-255 | | |
| РЕГУЛИР. СНИМКА | ВКЛ | КОНТРАСТНОСТЬ | 0-255 | |
| | | РЕЗКОСТЬ | 0-255 | |
| | | ОТТЕНОК | 0-255 | |
| | | УСИЛЕНИЕ | 0-255 | |
| | | LANGUAGE | ENGLISH / JP / DEUTSCH / FRANCAIS / РУССКИЙ / PORTUGUES / ESPANOL | |
| СБРОС КАМЕРЫ | | | | |
| ВЫХОД | | SAVE ALL | | |



Сделано в Корее