

**Видеокамера HDCVI
DH-HAC-HFW1400TP
Паспорт**



Назначение

Видеокамера DH-HAC-HFW1400TP предназначена для осуществления круглосуточной трансляции видеоизображения охраняемой зоны на оборудование сбора, отображения и хранения видеoinформации, пункта автономной или централизованной охраны. Передача видеопотока сетевой камеры осуществляется в цифровом формате. Цифровое изображение, формируемое видеокамерой, может выводиться на монитор с помощью регистратора или ПК.

Особенности

Высокое разрешение 4MEGA (2688x1520) при 25к/с. ИК-подсветка на 20м. Механический ИК-фильтр. Возможность переключения между аналоговым и HDCVI режимами.

Технические характеристики

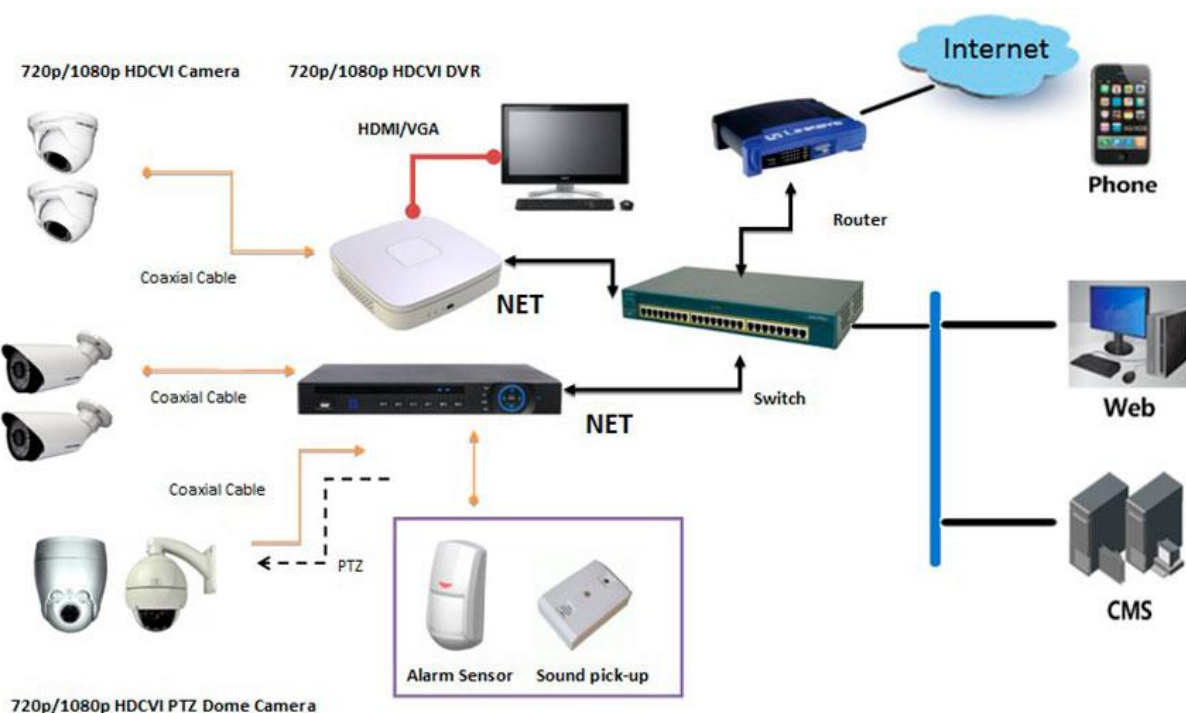
- Видеосенсор 1/3" 4.1Megapixel progressive scan CMOS (2688x1520)
- Электронный затвор автоматический/ручной 1/25 ~ 1/100000с
- Минимальная освещенность 0.03Лк (цвет.)/F2.0, 0Лк (ИК вкл.)
- Автоматический режим день/ночь (механический ИК-фильтр ICR), встроенная ИК-подсветка 20м
- Фиксированный объектив 2.8/3.6/6 мм (99.7°/84.8°/52.5° по горизонтали), F2.0
- Расширенный динамический диапазон DWDR, подавление шумов 2D, функции AWB, AGC, BLC
- Кодирование 4MEGA (25к/с), дополнительный поток D1/CIF(25к/с)
- Переключаемый режим работы HDCVI/аналоговый сигнал
- Материал корпуса металл
- Электропитание 12VDC, <3.2Вт
- Рабочая температура -40 ... +60°C
- Степень защиты IP67
- Габаритные размеры 176x72.4x72.5мм
- Масса 0.36кг

Правила и условия монтажа и подключения

Видеокамеру следует устанавливать на вертикальной поверхности.

- 1) Установите видеокамеру, следуя руководству по эксплуатации
- 2) Закрепите на вертикальной поверхности кронштейн с видеокамерой
- 3) Произведите подключение сигнального кабеля и кабеля питания
- 4) При помощи кронштейна отрегулируйте положение видеокамеры

HD-CVI System



ВНИМАНИЕ!

Все работы по монтажу и подключению выполняйте при отключенном питании.
 Скачайте "Руководство по эксплуатации" на сайте www.secur.by

Правила и условия безопасной эксплуатации

Запрещается эксплуатация камеры в условиях, отличных заявленным условиям в паспорте. Не допускается неправильная установка камеры, использование для установки и эксплуатации кронштейнов, креплений и кабельных соединений, не предусмотренных изготовителем. Не рекомендуется установка камеры на металлические поверхности, вблизи источников питания и линий электропередач, работающих электроустановок и источников освещения. Техническое обслуживание обязательно должно включать в себя очистку корпуса камеры и защитного стекла от пыли и грязи, проверку правильности установки камеры, качества кабельных соединений и герметичность конструкции. При обнаружении неисправностей камера должна быть передана в установленном порядке для ремонта в соответствующую организацию, самостоятельный ремонт не допускается.

Комплектность и упаковка продукта

В комплект видеокмеры входит:

- Видеокмера в сборе 1 шт.
- Набор для крепежа 1 шт.
- Паспорт 1 шт.

Производитель оставляет за собой право изменить комплектность изделия без предупреждения.

Каждая видеокмера имеет индивидуальную упаковку, предохраняющую ее от повреждений во время транспортировки и хранения.

Условия хранения и эксплуатации

Эксплуатация и хранение видеокмеры допускается при температуре окружающего воздуха от -40°C до +60°C и относительной влажности воздуха до 90%. Видеокмеру в оригинальной упаковке предприятия-изготовителя допускается транспортировать только в закрытом транспорте (самолетах, железнодорожных вагонах, контейнерах, закрытых автомашинах, трюмах и т.д.). После транспортирования и хранения видеокмеры при отрицательных температурах или при повышенной влажности воздуха перед началом монтажных работ ее необходимо выдержать в упаковке не менее 24 ч в климатических условиях, соответствующих условиям эксплуатации.

Диагностика и устранение неисправностей

Неисправность	Возможная причина	Устранение причины
Отсутствует видеосигнал	Кабельная линия	Проверьте кабельное соединение и целостность кабеля
	Неисправность питания	Проверьте наличие питания
Помехи и искажения сигнала	Кабельная линия	Проверьте кабельные соединения и условия прохождения кабельной трассы
Отсутствие ИК-подсветки	Источник питания	Проверьте соответствие источника питания требованиям видеокмеры

При возникновении других неисправностей обратитесь к официальному представителю.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок составляет три года с момента продажи. Гарантия действует при наличии гарантийного талона с печатью фирмы-продавца. Условия предоставления и аннулирования гарантии прописаны в гарантийном талоне на изделие.

Изготовитель оставляет за собой право на изменение характеристик, не влияющее на общую функциональную принадлежность устройства.

Производитель: ZHEJIANG DAHUA VISION TECHNOLOGY CO., LTD.

The 1st Floor, Building F, NO.1199 Bin'An Road, ChangHe Street, BinJiang District, HangZhou, P.R.China. 310053.

По вопросам приобретения, консультаций и ремонта обращаться в ООО «Сфера Секьюрити» 220118, г. Минск, ул. Машиностроителей 29-117, тел./факс. (017) 341 50 50

Дата производства:

_____ 20__ г.
 (Месяц) (Год)

Отметка о продаже

 (дата)

 (подпись)