

# Видеокамера сетевая DH-IPC-K35AP

## Паспорт

### Назначение

Сетевая видеокамера DH-IPC-K35AP предназначена для осуществления круглосуточной трансляции видеоизображения охраняемой зоны на оборудование сбора, отображения и хранения видеоинформации, пункта автономной или централизованной охраны.

Передача видеопотока сетевой камеры осуществляется в цифровом формате по сети Ethernet, использующей протокол IP. Цифровое изображение, формируемое видеокамерой, может выводиться на монитор с помощью сетевого регистратора или ПК.

Допускается эксплуатация в жилых, коммерческих и производственных зонах.



### Особенности

Сетевая камера DH-IPC-K35SP – это компактная высокопроизводительная камера для ведения дневной и ночной съёмки. Высокое разрешение 3MEGA делает её незаменимой при решении задачи распознавания мелких деталей объекта.

Оптимальное решение для эксплуатации в жилых, коммерческих и производственных зонах. Благодаря интегрированному ИК-светодиоду видеокамера обеспечивает ИК-подсветку до 10м. Камера имеет датчик уровня освещения, механический ИК-фильтр, встроенный микрофон и динамик, тревожный вход и выход, возможность питания по технологии PoE.

### Технические характеристики

- Видеосенсор 1/3" 3Megaapixel progressive scan CMOS (2304x1596)
- Электронный затвор автоматический/ручной 1/3 ~ 1/100000с
- Минимальная освещенность 0.78Лк (цвет.), 0Лк (ИК вкл.)
- Автоматический режим день/ночь (механический ИК-фильтр ICR), встроенная ИК-подсветка 10м
- Фиксированный объектив 2.8 (100° по горизонтали), F2.0, автодиафрагма
- Отношение сигнал/шум >50дБ
- Расширенный динамический диапазон DWDR, подавление шумов 3DNR, функции AWB, AGC, BLC
- Кодирование H.264+/H.264, основной поток 3Mega (20к/с)/1080P (25к/с), дополнительный поток D1/CIF(25к/с), управляемые частота кадров и полоса пропускания, поддержка Unicast и Multicast, RTSP
- Битрейт H.264H: 32K ~ 10240Kbps
- Поддержка карт памяти MicroSD, Max 128GB
- Встроенный микрофон и динамик
- Датчик движения, тревожный вход/выход
- «Коридорный» режим (поворот изображения на 90°)
- Многопользовательский разноразрядный доступ с защитой паролем (одновременно макс. 20 пользователей), HTTPS
- Поддерживаемые протоколы IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour
- Совместимость ONVIF, CGI, PSIA
- Мониторинг: WEB браузер или бесплатное ПО SmartPSS/DSS, iOS, Android, Windows Phone
- Материал корпуса пластик
- Электропитание 12VDC/PoE (802.3af), <4.85W
- Рабочая температура -10 ... +45°C
- Габаритные размеры 78.5×78.5×127.8мм
- Вес 310г

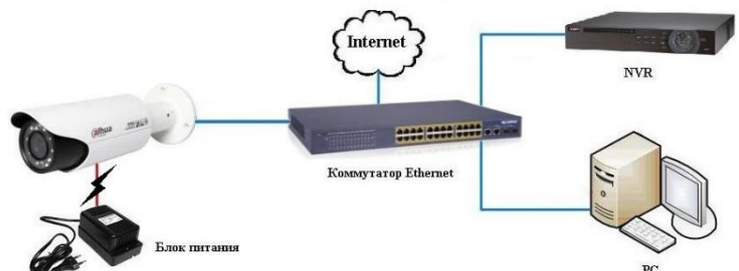
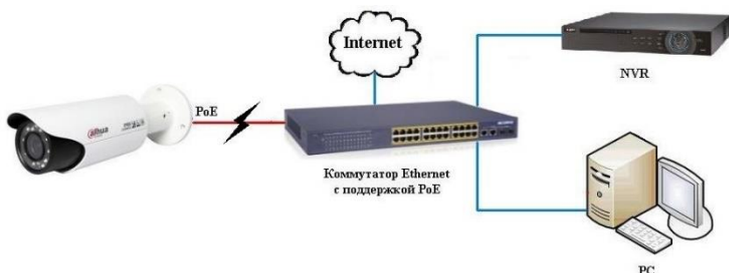
### Правила и условия монтажа и подключения

Видеокамеру рекомендуется устанавливать на вертикальной поверхности.

- Закрепите в нужном месте кронштейн с видеокамерой
- Произведите подключение сетевого кабеля и кабеля питания
- При помощи кронштейна отрегулируйте положение видеокамеры и зафиксируйте его

### ВНИМАНИЕ!

Все работы по монтажу и подключению выполняйте при отключенном питании.



## **Правила и условия безопасной эксплуатации**

- Скачайте «Руководство по эксплуатации» на сайте [www.secur.by](http://www.secur.by).
- Внимательно прочитайте данное руководство, прежде чем использовать видеокамеру.
- Эксплуатация видеокамеры осуществляется в строгом соответствии с руководством пользователя, соблюдая правила техники безопасности.
- Не подвергайте видеокамеру ударам и сильным вибрациям.
- Не используйте источники электропитания, которые по характеристикам отличаются от требуемого.
- Защитите кабели питания и видеосигнала, выходящие из видеокамеры. Избегайте резких перегибов, особенно в месте выхода кабелей из корпуса видеокамеры.
- Установка и обслуживание видеокамеры должна производиться только квалифицированным персоналом.

## **Комплектность и упаковка продукта**

В комплект поставки входит:

- Видеокамера в сборе 1 шт.
- Кронштейн 1 шт.
- Блок питания 1 шт.
- Паспорт 1 шт.

Производитель оставляет за собой право изменить комплектность изделия без предупреждения.

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

## **Правила и условия хранения и транспортировки**

Видеокамеру следует хранить в сухом отапливаемом и вентилируемом помещении при температуре от минус 20°C до плюс 70°C и относительной влажности воздуха до 80%, избегая попадания влаги и механических воздействий. Видеокамеру допускается транспортировать только в закрытом транспорте. После транспортирования и хранения видеокамеры 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**

<b>Неисправность</b>	<b>Возможная причина</b>	<b>Устранение причины</b>
Отсутствует питание	Неисправность питания	Проверьте исправность блока питания, целостность кабеля
	Отсутствие питания PoE	Проверьте сетевой коммутатор
Отсутствует подключение к сети	Сетевое оборудование	Проверьте сетевой коммутатор
	Сетевые настройки	Проверьте настройки сети

Во избежание случаев поражения электрическим током не разбирайте устройство.

Если не удастся устранить неисправность, обратитесь в ближайший сервисный центр или к продавцу.

## **Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок составляет 3 года с момента продажи. Гарантия действует при наличии гарантийного талона с печатью организации-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» Республика Беларусь, 220118, г.Минск, ул. Машиностроителей, 29, офис 117, тел./факс. (017) 341-50-50

*Дата производства:*

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(Месяц) (Год)

*Отметка о продаже*

\_\_\_\_\_  
(дата)  
\_\_\_\_\_  
(подпись)