





Технический паспорт устройства

Персональный портативный носимый видеорегистратор – это автономное мобильное устройство, предназначенное для ведения видео и аудио записи, представляет собой защищенный от воздействия влаги, пыли и механических повреждений прибор.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HN-EN17
   	
Спецификация	
Размер	80 x 56 x 33 мм
Разрешение	1440P/30fps (2560x1440) 1296P/30fps (2304x1296) 1080P/30fps (1920x1080) 720P/30fps (1280x720)
Вес	179 г
Угол обзора	160°
Влагозащита	IP67
Съемная батарея	2500 мАч Lithium x 2шт
Встроенная память	32G
Время записи (480P,ИК выкл, GPS выкл, экран выкл)	20 ч с 2шт батареями
Время зарядки	4 ч
LCD экран	2" TFT-LCD
Видеоформат	H.264 MP4 / H.265 MP4
Аудиоформат	WAV, AAC
Формат фото	JPG
Разрешение фото	40Мп (8448x4752), 30Мп (7296x4104), 25Мп, 20Мп, 12Мп, 5Мп 16:9
Подсветка экрана	Да
Перемотка вперед	Да
Перемотка назад	Да
Микрофон	Встроенный
Водный знак / штамп	Номер, время и дата, GPS (сохраняется на видео)
Серия фото	серийное фото 2 / 3 / 5 / 10 / 15 / 20 шт
Снимок	Во время записи
Управление	Питание вкл/выкл, старт/стоп
Фонарь	Да
Подсветка ИК	15м; Авто / Ручной режимы
Циклическая запись	Да
Детектор движения	Да
USB	USB 2.0
ID устройства /ID сотрудника	5 символов ID устройства / 6 символов ID сотрудника
Пароль на доступ к меню	Да
Функция предзаписи	Да
Функция постзаписи	Да
Рабочая температура	-40°C~65°C
Температура хранения	-40°C~65°C
Поддержка языков	Русский, английский
G-сенсор	Выкл / Низк / Сред / Высок
GPS	Да
WiFi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz
Состав	USB кабель, фиксатор-клипса, инструкция, зарядное устройство

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи через торговую или монтажную организацию, но не более 15 месяцев от даты производства (см. дату производства и штамп контролера).

При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется от даты производства.

Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности являются:

- умышленная порча;
- пожар, наводнение, стихийные бедствия;
- аварии в сети питания;
- электрический пробой микросхем электронной платы вследствие ошибок по установке и подключения видеорегистратора.

Гарантийные обязательства действуют только при предъявлении настоящего руководства.

Гарантийный сервисный центр ООО «ХоумНэт» расположен по адресу: г.Иркутск, ул. 3-го Июля, д.41, тел. (3952)55-88-88

СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Данное изделие не содержит в своём составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде и не представляет опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды по окончании срока службы. В этой связи утилизация изделия может производиться по правилам утилизации общепромышленных отходов.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Видеорегистраторы поставляются в транспортной таре и перевозятся любым видом крытых транспортных средств (в железнодорожных вагонах, закрытых автомашинах, трюмах и отсеках судов, герметизированных отапливаемых отсеках самолетов и т.д.) в соответствии с требованиями действующих нормативных документов. **Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-69.** Хранение в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69.

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

Конструкция видеорегистратора удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.

Меры безопасности при установке и эксплуатации должны соответствовать требованиям "Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" и "Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей".

РАЗМЕЩЕНИЕ И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

При установке и эксплуатации оборудования необходимо руководствоваться следующими документами:

- РД 78.36.003-2002 "Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств. Руководящие документы".
- Требования Р78.36.008-99 к проектированию систем охранного телевидения.
- Перед установкой произвести внешний осмотр и убедиться в отсутствии видимых механических повреждений.
- Если устройство находилось в условиях отрицательной температуры, то перед включением его необходимо выдержать не менее 4 часов при комнатной температуре.

