

# Докстанция на 8 портативных видеорегистраторов с монитором INT-VBWC80-H06(FA 128-PVR-D03-A01)(C08)

# EAC



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Док-станция для подключения 10-ти персональных видеорегистраторов с монитором предназначена для автоматизации процессов зарядки и получения сохраненных данных с видеорегистраторов.

Устройство относится к техническим средствам небытового назначения.

Дополнительная информация на сайте: [www.intelliko.ru](http://www.intelliko.ru) и по тел: +7 (495) 147-43-99.

## ОСОБЕННОСТИ УСТРОЙСТВА

- 8 портов
- 7" сенсорный дисплей
- Автоматическая загрузка и выгрузка в систему видеозаписей
- Автоматические загрузка и удаление видеозаписей при подключении персонального видеорегистратора к док-станции
- Автоматическая зарядка при подключении видеорегистратора к док-станции
- Интерфейс RJ-45

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Комплектация	Количество, шт.
Устройство	1
Технический паспорт	1
Краткое руководство пользователя	1

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Основные характеристики</b>	
CPU	Intel TurboBoost up to 2.4Ghz, Quad Core
Предохранитель	AC 220 В, 10 А
Системная платформа	Win 7/8.1/10
Материнская плата	Intel J1900, четырехъядерный промышленный стандарт
RAM	4 Гб DDR3 1600 L
Поддерживаемые модели PVR	INT-PVR-P01/ INT-PVR-P02/ INT-PVR-P03 (опционально)
<b>Интерфейс</b>	
Кол-во подключаемых видеорегистраторов	8
USB-порты	8 x USB
Внешний USB интерфейс	USB 2.0
LAN интерфейс	Встроенный Realtek RTL8111F, 10/1000
WiFi Модуль	Intel 5100 WiFi с антенным усилителем 6 дБ
<b>Аппаратные средства</b>	
Кабель питания	110-220 В, AC
Сетевой кабель	RJ-45
<b>Экран</b>	
Размер	7 дюймов LCD
Разрешение	1024 x 600

Цвет	16.2 М
Контрастность	1000:1
Яркость	250 кд/м <sup>2</sup>
<b>Аудио</b>	
Аудио Чип	ALC 662, 6-канальный выход
Динамики	Стерео 8 Ом 3 Вт
<b>Память</b>	
Объем памяти	2ТБ / 4ТБ / 6ТБ / 8ТБ
Отсек для жесткого диска	1 отсек для 3.5" HDD
SSD	60 Гб
<b>Общие характеристики</b>	
Рабочая температура	-20°C~+80°C
Влажность	10% ~ 90%
Габаритные размеры	360x26x120 мм
Вес	3.18 кг

## УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

Устройство полностью соответствует требованиям безопасности ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и требованиям ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005).

Меры безопасности при установке и эксплуатации должны соответствовать требованиям «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии» и «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок».

## СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ, ТРАНСПОРТИРОВКЕ И ХРАНЕНИИ

Утилизация составных частей устройства должна проводиться в соответствии с установленным на предприятии, эксплуатирующем изделие, порядком. При утилизации устройства могут быть использованы типовые методы, применяемые для этих целей к изделиям электронной техники. Устройство после окончания срока эксплуатации не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды. При подготовке и отправке устройства на утилизацию дополнительные меры безопасности не предъявляются.

Устройство подлежит транспортировке в транспортной таре в любых видах крытых транспортных средств. Установка и крепление должны обеспечивать устойчивое положение устройства, исключать возможность смещения и ударов.

Упакованное устройство должно храниться в сухих (закрытых) складских помещениях с температурой не ниже 5°C при относительной влажности воздуха ( $65 \pm 15$ ) %.

## ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует работоспособность устройства в течение гарантийного срока со дня ввода в эксплуатацию специалистом, имеющим удостоверение на право оказание услуг по вводу в эксплуатацию, проверке исправности, ремонту, техническому обслуживанию и выводу из эксплуатации устройства, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи.

В течение гарантийного срока изготовитель обязуется бесплатно устранить дефекты продукции путем его ремонта или замены на аналогичное при условии, что дефект возник по вине изготовителя. Продукция,

предоставляемая для замены, может быть как новой, так и восстановленной, но в любом случае изготовитель гарантирует, что её характеристики будут не хуже, чем у заменяемого устройства.

С полными условиями гарантийных обязательств можно ознакомиться на сайте изготовителя: [www.intelliko.ru](http://www.intelliko.ru)

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

Устройство изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов, действующей технической документации, признано годным для эксплуатации и упаковано согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации

Место под наклейку

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантийный срок – двенадцать месяцев со дня поставки оборудования Заказчику (если иное не предусмотрено Договором).

Дата продажи: \_\_\_\_\_

По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться в сервисный центр по адресу:

108811, г. Москва, п. Московский, Киевское ш., 22-й км, домовладение. 4, стр.2, пом. 68 Н/2

Тел. +7 (495) 147-43-99, E-mail: [support@intelliko.ru](mailto:support@intelliko.ru); Internet: [www.intelliko.ru](http://www.intelliko.ru)

### Отметки о ремонте

Дата приема в ремонт	Дата выдачи из ремонта	Сервисный центр/подпись