

# Персональный видеорегистратор INT-VBWC20-B01(FA128-PVR-P02-A01)

# EAC



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Персональный видеореги­стратор предназначен для четкой видеофиксации и сбора доказательств в любых погодных условиях, а также в любое время дня и ночи. Он отлично переносит различные перепады температур, повышенную влажность или запыленность. Защищен по стандарту IP68.

Устройство относится к техническим средствам бытового назначения.

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

## ОСОБЕННОСТИ УСТРОЙСТВА

- Батарея 3200 мАч
- 4G, WIFI
- Угол обзора 140°
- Шифрование AES 256
- Водонепроницаемость и ударопрочность по стандарту IP68
- Встроенный GPS-модуль
- Связь по мобильной сети с другими 4G камерами и командным центром
- Беспроводная зарядка

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Камера</b>	
G-сенсор	Поддерживается
Разрешение сенсора	Фронтальная камера: 200 Мп, задняя камера: 500 Мп
ОС	Android 9.0
<b>Видеозапись</b>	
Разрешение видео	1920×1080/1280×720/640×480@25к/с
Формат видео	H.265
Формат видеофайла	MP4
Пред-запись	Поддерживается
Пост-запись	Поддерживается

<b>Аудиозапись</b>	
Аудио	Высококачественный встроенный микрофон
Формат	AAC
<b>Изображение</b>	
Формат	JPEG
<b>ИК-подсветка</b>	
Ночное видение	До 10 м
Управление	Авто/ручное
<b>Батарея</b>	
Серия	Встроенная 3200 мАч
Время зарядки	3,5 часа
Время работы	> 7-10 часов
<b>Дополнительно</b>	
LCD-экран	2"-дюймовый TFT-LCD цветной дисплей
Ёмкость хранения	64 ГБ/256 ГБ/512 ГБ (опционально)
Карта памяти	16-256 Гб
Оперативная память	1 Гб
Защита от падения	До 2 м
Wi-Fi	802.11b/g/n/ac
GPS	Поддерживается
GLONASS	Поддерживается
AGPS	Поддерживается
Bluetooth	4.0 BT2.1 EDR
NFC	Поддерживается
USB	Micro USB 2.0
<b>Основные</b>	
Применение	Полиция, охранный сектор
Степень защиты	IP68
Рабочая температура	-20°C ~ 60°C
Крепление	Высококачественное металлическое крепление с возможностью вращения на 360°
Аксессуары	Зарядное устройство, клипса для крепления, USB кабель, адаптер питания.
Размеры	90x54.5x30 мм
Масса	135 г

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Разные устройства могут иметь различные кабели; пожалуйста, обратитесь к фактическому продукту.



Разъем	Описание
Кнопка "Назад"	Возврат к предыдущему интерфейсу
Кнопка питания	Долгое нажатие на кнопку питания включает/выключает устройство, краткое нажатие на кнопку питания включает/выключает экран.
USB-порт	Может использоваться для зарядки и передачи данных
Кнопка РТТ	Кнопка связи по интеркоммуникации

## 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; Internet: www.intelliko.ru

### Отметки о ремонте

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