

Персональный видеорегистратор INT-VBWC20-B02(FA128-PVR-P03-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 и по тел: +7 (495) 147-43-99.

ОСОБЕННОСТИ УСТРОЙСТВА

- 2 батареи 3200 мАч с возможностью замены
- 4G, GPS, WIFI
- Шифрование AES 256
- Угол обзора 140°
- Уровень заряда батареи
- Кнопка подключения RTSP
- Водонепроницаемость и ударопрочность по стандарту IP68
- Встроенный GPS-модуль
- Встроенный WIFI

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Камера	
Сенсор	Sony 335
Разрешение сенсора	Фронтальная камера: 5 Мп, задняя камера: 2 Мп
ОС	Android 12
Видеозапись	
Разрешение видео	1920×1080/1280×720/720×480/2560x1440 @25к/с
Формат видео	H.265/H.264
Шифрование видео	AES256
Формат видеофайла	MP4
Снимок во время записи	Поддерживается

Угол записи	Широкоугольный 140°
Отметки	Идентификатор камеры и пользователя, время, дата
Аудиозапись	
Аудио	Высококачественный встроенный микрофон
Формат	MP4
Изображение	
Формат	JPEG
ИК-подсветка	
Ночное видение	До 10 м
Управление	Авто/ручное
Батарея	
Серия	Встроенная 3200 мАч
Время заряда	3 часа
Время работы	>10 часов
Дополнительно	
LCD-экран	3.1"-дюймовый TFT-LCD
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, AP/Station Mode
GPS	Поддерживается
GLONASS	Поддерживается
AGPS	Поддерживается
Bluetooth	4.0
Основные	
Применение	Полиция, охранный сектор
Степень защиты	IP68
Рабочая температура	-20°C ~ 60°C
Крепление	Высококачественное металлическое крепление с возможностью вращения на 360°
Размер	100x60x23 мм
Масса	166 г

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

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



Разъем	Описание
Кнопка РТТ	Кнопка связи по интеркоммуникации
Кнопка записи	Краткое нажатие на кнопку тревоги SOS остановит текущую запись и активирует запись тревоги; удерживайте кнопку тревоги SOS, и устройство отправит сообщение SOS клиенту, одновременно включая запись тревоги. Повторное краткое нажатие завершает запись тревоги
Кнопка SOS	Для подключения видеорегистратора к ПК
Интерфейс 4PIN	Используется вместе с док-станцией для зарядки и передачи данных
Микрофон	Сопряжен с передним микрофоном для эффекта шумоподавления.
USB интерфейс	Может использоваться для зарядки и передачи данных
Кнопка Аудио	Краткое нажатие на кнопку записи начинает запись, а повторное нажатие завершает запись
Кнопка фото	Краткое нажатие на кнопку камеры начинает съемку фотографий
Кнопка "Ключ"	Краткое нажатие завершает текущую запись, включает запись файлов, отмеченных как важные, а затем снова краткое нажатие завершает запись файлов, отмеченных как важные
Кнопка питания	Долгое нажатие на кнопку питания включает/выключает устройство, краткое нажатие на кнопку питания включает/выключает экран

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 ± 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

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