

Новое поколение защищенных планшетов Getac F110 — максимальная производительность и многоуровневая система безопасности

Благодаря новой камере с системой распознавания лиц Windows Hello, процессору Intel® Kaby Lake™ и SSD-накопителю Standard Opal 2.0 Getac F110 стал самым мощным и безопасным полностью защищенным планшетом на рынке.

26 сентября 2017 — Getac представляет четвертое поколение защищенных планшетов F110, одной из самых востребованных моделей марки. Разработанный для полевых специалистов, работающих в экстремальных условиях, планшет оснащен процессорами Intel® Kaby Lake™ и новой многоуровневой системой защиты данных, что обеспечивает F110 рекордную производительность и самый высокий уровень безопасности в классе устройств.

Одна из ключевых особенностей нового поколения F110 – инфракрасная камера для более удобной и безопасной авторизации с помощью системы распознавания лиц Windows Hello. В сочетании с модулем TPM 2.0 и SSD-накопителем Opal 2.0, входящими в стандартную комплектацию F110, пользователи получают надежное мобильное устройство для работы в любых условиях.

«Защищенный планшет F110, благодаря высоким показателям производительности, непревзойденному уровню безопасности и компактным размерам, остается одним из самых продаваемых мобильных устройств Getac, – комментирует Скотт Шейнман (Scott Shainman), президент Getac.– Новое поколение F110, продолжая традицию, стало еще быстрее и надежнее.»

Использование процессоров Intel® Kaby Lake™ Core™ i7 и i5 для увеличения показателей производительности и экономного потребления электроэнергии делает Getac F110 самым мощным защищенным планшетом на рынке. Интегрированный чип Intel HD Graphics 620, Wi-Fi-модуль Intel 802.11ac, технология Bluetooth 4.2 и батарея с функцией «горячей замены» гарантируют абсолютно новый пользовательский опыт. Планшет, реализованный в легком и тонком корпусе, оснащен ультрачувствительным сенсорным экраном LumiBond® 2.0 с диагональю 11,6 дюймов, приспособленным для чтения при ярком солнечном свете, работы под дождем, в печатках, а также для управления с помощью стилуса. Благодаря своим размерам дисплей позволяет разместить все необходимые для быстрого доступа приложения на рабочем столе.

Сегодня как никогда компании подвержены риску кибератак и кражи информации, именно поэтому Getac F110 поддерживает функции безопасности Windows 10. Платформенный модуль TPM 2.0 предназначен для аппаратной защиты системы и осуществляет эффективное выявление признаков несанкционированного вторжения во время загрузки системы, а технология BitLocker защищает данные при хранении, использовании и передаче информации. Многофакторная аутентификация, включающая инфракрасную камеру, сканер отпечатков пальцев, а также считыватели смарт-карт и меток RFID, позволяет в полной мере использовать функции контроля доступа и защиты информации Microsoft Windows 10: Windows Hello, Microsoft Passport и Credential Guard. На случай потери либо кражи дополнительная функция Absolute DDS дает возможность удаленно заблокировать устройство.

Опциональная инфракрасная камера функционирует при любом освещении и обеспечивает надежную и точную работу системы распознавания лиц, позволяя отличить лицо реального человека от фотографии авторизованного пользователя. Для видеоконференций и сбора данных планшет оснащен фронтальной Full HD-камерой и 8-мегапиксельной камерой задней панели с автофокусом и считывателем штрих-кодов.

Долговечность – синоним Getac, и F110 гордо продолжает эту традицию. Этот полностью защищенный планшет прошел сертификацию на соответствие стандартам MIL-STD810G и IP65, что свидетельствует об устойчивости к падению с высоты более 1 м, воздействию влаги, жидкостей, вибрации, ударов и экстремальных температур от -20°C до +60°C (в режиме работы) и от -51°C до +71°C (в режиме хранения). Для планшета F110 компания Getac предоставляет трехлетнюю комплексную гарантию bumper-to-bumper, покрывающую случайные повреждения и воздействие факторов окружающей среды.

В числе дополнительных аксессуаров для F110 – автомобильные док-станции производства Gamber-Johnson и Navis, с помощью которых пользователь может одновременно подключать планшет к антеннам WWAN и WLAN с высоким коэффициентом усиления, а также к GPS-антенне на крыше транспортного средства. Дополнительный модуль GPS (с поддержкой ГЛОНАСС), в свою очередь, гарантирует точное определение местоположения.

Более подробная информация о Getac F110 на сайте <http://ru.getac.com>.

О компании Getac

Компания Getac, основное подразделение MiTAC-Synnex Business Group (доход компании в 2016 году – 29 миллиардов долларов США), была основана в 1989 году как совместное предприятие с компанией GE Aerospace с целью производства военной электронной техники. Сегодня Getac производит защищенные ноутбуки, планшеты, КПК для оборонного комплекса, правоохранительных органов, аварийно-спасательных служб, государственных структур, а также для промышленности и транспортного сектора. Более подробная информация о компании: <http://ru.getac.com/>

Пресс-офис Open2Europe

Руслан Леонов

+33 1 55 02 14 77

r.leonov@open2europe.com