



F110 FULLY RUGGED TABLET

- Улучшенная защита корпоративных данных с дополнительной поддержкой Intel vPro, шифрование дисков Windows, другие возможности многофакторной аутентификации
- Процессоры 8-го поколения Intel® Core™ i7 / i5 vPro™
- 11,6-дюймовый дисплей LumiBond® 2.0 с емкостным сенсорным экраном и фирменной технологией улучшения читабельности при ярком свете от компании Getac
- 6 адаптируемых конфигураций по вашим требованиям (опции: сканер штрих-кодов и изображений 1D/2D / последовательный порт / Ethernet / 2-й порт USB 2.0)
- Система оперативной замены батарей LifeSupport™



Офисная док-станция



Технические характеристики

Операционная система

Windows 10 Pro

Вычислительная платформа

Варианты комплектации платформы:

Технология Intel® Core™ i7

Процессор Intel® Core i7-8565U 1,8 ГГц, макс. 4,6 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost — кэш 8 МБ Intel® Smart Cache

Технология Intel® Core™ i7 vPro™

Дополнительно Процессор Intel® Core i7-8665U vPro™ 1,9 ГГц, макс. 4,8 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost — кэш 8 МБ Intel® Smart Cache

Технология Intel® Core™ i5

Процессор Intel® Core i5-8265U 1,6 ГГц, макс. 3,9 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost — кэш 6 МБ Intel® Smart Cache

Технология Intel® Core™ i5 vPro™

Дополнительно Процессор Intel® Core i5-8365U vPro™ 1,6 ГГц, макс. 4,1 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost — кэш 6 МБ Intel® Smart Cache

Графический контроллер

Intel® UHD Graphics 620

Дисплей

11,6-дюймовый IPS TFT LCD FHD дисплей (1920 x 1080) 800-нит дисплей LumiBond® с технологией Getac для чтения при солнечном свете
Емкостный сенсорный мультитач дисплей

Жёсткий диск и ОЗУ

8 Гб DDR4, расширяемая до 16 Гб
Дополнительный SSD 256 Гб / 512 Гб / 1 ТБ

Клавиатура

6 функциональных клавиш (Windows, включение / выключение, программируемая, запись с камеры / активатор сканера штрих-кодов, увеличение громкости, уменьшение громкости)

Сенсорные устройства ввода

Сенсорный дисплей:

- емкостной сенсорный мультитач дисплей
- двухрежимный сенсорный дисплей с поддержкой мультитач и дигитайзера (опция)

Слоты расширения

Опции: сканер штрих-кодов 1D/2D, порт последовательного ввода-вывода, Ethernet, второй порт USB 2.0, Последовательный порт + Ethernet

Интерфейсы ввода-вывода данных

FHD-Вебкамера x 1
Дополнительная камера для распознавания лица с помощью Windows Hello (фронтальная) x 1
Тыльная камера 8 МП с автофокусом x 1
Комбинированный выход на наушники/вход микрофона x 1
Разъем подключения внешнего источника питания x 1
USB 3.1 Gen 2 Type-A x 1
HDMI x 1
Разъем подключения док-станции x 1
Проходной разъем подключения антенн (pass-through) для GPS и WWAN (опция)

Интерфейсы связи

10/100/1000 base-T Ethernet (занимает слот расширения) (опция)
WiFi Intel® Dual Band Wireless-AC 9260; 802.11ac Bluetooth (вер. 5.0)ⁱⁱ
GPS (опция)
Модуль широкополосной мобильной связи 4G LTE (опция)

Безопасность

Технология Intel® vPro™ (опция)
Устройство чтения меток LF/HF RFID^{iii, iv, v} и Кардридер чтения смарт-карт и Сканер отпечатка пальца (опция)
Замок типа «Кенсингтон»

Электропитание

Адаптер переменного тока (65 Вт, 100-240 В, 50 / 60 Гц)
Литий-ионная аккумуляторная батарея (11.4В, стандарт 2160 мАч; мин. 2100 мАч) x 2
Технология LifeSupport™ горячей замены аккумуляторной батареи во время работы

Габаритные размеры (Ш x Г x В), вес

314 x 207 x 24,5 мм, 1,39 кг^{vi}

Защищенность

Сертифицировано в соответствии с MIL-STD-810G и IP65
Сертифицировано в соответствии с MIL-STD-461^{vii}
ANSI/ISA 12.12.01 (опция)
Устойчивость к вибрациям и падениям
Сертифицировано в соответствии с e-Mark для использования на транспорте

Условия окружающей среды

Температура^{viii}:
- Рабочая: от -21°C до 60°C
- Хранение: от -51°C до 71°C
Относительная влажность воздуха:
- 95 %, без образования конденсата

Программное обеспечение

Getac Utility (включая Менеджер питания)
Getac Camera
Getac Geolocation
Getac Barcode Manager
Дополнительная Absolute DDS® Persistence

Аксессуары

Переносная сумка
Зарядное устройство (двумя отсеками)
Зарядное устройство (восемью отсеками)
Съемная складная клавиатура
Автомобильный адаптер (90 Вт, 11 – 16 и 22 – 32 В постоянного тока)
Автомобильный адаптер (120 Вт, 11 – 32 В постоянного тока)
Адаптер переменного тока, в соответствии с MIL-STD-461G (90 Вт, 100 – 240 В)
Цифровой стилус
Стилюс для емкостного экрана (твердый наконечник)
Защитная пленка
Чехол для планшета
Ремень
Чехол и плечевые ремни (4-х точечные; оставляющие руки свободными)
Чехол и наплечный ремень (2-х точечный)
Аккумуляторная батарея (11.4В, стандарт 2160 мАч; мин. 2100 мАч)
Адаптер переменного тока (65 Вт, 100-240 В переменного тока)
Автомобильный держатель
Автомобильная док-станция
Офисная док-станция
Офисная док-станция с устройством для зарядки двух батарей

Расширенная гарантия (Bumper-to-Bumper)

Оборудование, особенно работающее в суровых условиях эксплуатации, может выйти из строя в результате происшествия в самый неподходящий момент, что приведет к дорогостоящим простоям.

Именно поэтому компания Getac включила неумышленный ущерб в качестве стандартного условия нашей новой расширенной гарантии (Bumper-to-Bumper), которая поможет вам сократить до минимума корпоративные ИТ-расходы.

При наличии расширенной гарантии (Bumper-to-Bumper) вы не будете знать проблем

Вы будете уверены в том, что устройство вернется к работе через несколько дней..

Стандартные условия

3 года расширенной гарантии (Bumper-to-Bumper)

- Сканер штрих-кода, последовательный, Ethernet, второй порт USB 2.0
Последовательный порт + Ethernet являются взаимоисключающими вариантами выбора.
- Рабочие характеристики Bluetooth и радиуса действия зависят от создаваемых помех и параметров устройств клиента, при этом пользователи могут снизить воздействие помех, минимизируя число активных беспроводных устройств Bluetooth, работающих в этой же зоне.
- Считыватель меток LF/HF RFID, Кардридер чтения смарт-карт, Сканер отпечатков пальцев, являются взаимоисключающими вариантами выбора.
- Комбинированный сканер меток RFID/NFC в диапазонах НЧ (125 кГц) / ВЧ (13,56 МГц) (соответствует спецификациям iClass, HID Prox, ISO 15693, 14443 A/B, совместимость с Mifare и FelICa™).
- Не соответствует требованиям Energy Star 7.0.
- Вес и размеры зависят от конфигурации и наличия дополнительных принадлежностей.
- Адаптер переменного тока MIL-STD-461G 90W в комплект поставки не входит.
- Проведены испытания национальной независимой испытательной лабораторией в соответствии со стандартом MIL-STD-810G.

F110

Fully Rugged Tablet



Характеристики док-станции

	Автомобильная док-станция	Офисная док-станция
Порт последовательного ввода/вывода данных	2	2
Разъем подключения внешнего видеоадаптера	1	1
Микрофон	1	1
Аудиовыход	1	1
Разъем подключения внешнего источника питания	1	1
USB	4	4
ЛВС	1	1
HDMI	1	1
Разъем PC антенны	3 (GPS, WWAN, WLAN)	--

Getac

GETAC RUSSIA

127106, Москва, Алтуфьевское шоссе, д.1/7, Бета-центр, офис.218

Tel : +7 (495) 755 9045 ext. 2133

+7 (968) 885 16 68

globalmarketing@getac.com | www.getac.com/ru/

Copyright © 2021 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved.

Информация в этом документе приведена только для справки, имеющиеся спецификации учитываются при определении цены заказа при получении заявки. V01M02Y21RU

