



F110 FULLY RUGGED TABLET

- Процессоры 11-го поколения Intel® Core™ i7 / i5
- Thunderbolt™ 4 обеспечивает молниеносную скорость и производительность
- Улучшенная защита корпоративных данных с дополнительной поддержкой Intel® vPro™, шифрование дисков Windows, другие возможности многофакторной аутентификации
- адаптируемых конфигураций по вашим требованиям (опции: сканер штрих-кодов и изображений 1D/2D / и порт USB 2.0 / последовательный порт + LAN
- Система оперативной замены батарей LifeSupport™



Съемная клавиатура



Технические характеристики

Операционная система

Windows 10 Pro

Вычислительная платформа

- Процессор Intel® Core i3-1135G7, макс. 4.2 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost, кэш 8 МБ Intel® Smart Cache

Опционально:

- Процессор Intel® Core i5-1145G7 vPro™, макс. 4.4 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost, кэш 8 МБ Intel® Smart Cache

- Процессор Intel® Core i7-1165G7, макс. 4.7 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost, кэш 12 МБ Intel® Smart Cache

- Процессор Intel® Core i7-1185G7 vPro™, макс. 4.8 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost, кэш 12 МБ Intel® Smart Cache

Графический контроллер

Intel® Iris® Xe Graphics

Дисплей

11,6-дюймовый IPS TFT LCD FHD дисплей (1920 x 1080)

Защитная пленка

1000-нит дисплей LumiBond® с технологией Getac для чтения при солнечном свете

Емкостный сенсорный мультитач дисплей

Жёсткий диск и ОЗУ

8 Гб DDR4 RAM

Опционально: 16 Гб / 32 Гб DDR4

256 Гб PCIe NVMe SSD

Опционально: 512 Гб / 1 ТБ PCIe NVMe SSD

Клавиатура

кнопка питания

4 программируемых кнопок

Сенсорные устройства ввода

Сенсорный дисплей:

- емкостной сенсорный мультитач дисплей

- Опционально: двухрежимный сенсорный дисплей с поддержкой мультитач и дигитайзера

Слоты расширения

Опционально: сканер штрих-кодов 1D/2D, порт USB 2.0, COM порт (RS-232) + LAN (RJ45) ¹

Опционально ¹: Устройство чтения меток HF RFID, Сканер отпечатка пальца

Опционально: Считыватель смарт-карт

Интерфейсы ввода-вывода данных

FHD-Вебкамера x 1 ¹

Тыльная камера 8 МП с автофокусом x 1

Комбинированный выход на наушники/вход микрофона x 1

Разъем подключения внешнего источника питания x 1

Thunderbolt™ 4 Type-C x 1

USB 3.2 Gen 2 Type-A x 1

Разъем подключения док-станции x 1

Опционально: Дополнительная камера для распознавания лица с помощью Windows Hello (фронтальная) x 1 ¹

Опционально: Проходной разъем подключения антенн (pass-through) для GPS и WWAN

Интерфейсы связи

Intel® Wi-Fi 6 AX201, 802.11ax

Bluetooth (v5.2) ^{iv}

Опционально: выделенный GPS

Опционально: Модуль широкополосной мобильной связи 4G LTE

Опционально: 10/100/1000 base-T Ethernet ⁱ (занимает слот расширения)

Безопасность

Замок типа "Кенсингтон"

Опционально: Технология Intel® vPro™

Опционально: Дополнительная камера для распознавания лица с помощью Windows Hello (фронтальная) x 1 ¹

Опционально: Устройство чтения меток HF RFID ^{vi, ii}, Кардридер чтения смарт-карт, Сканер пальца ⁱⁱ

Электропитание

Адаптер переменного тока (90 Вт, 100-240 В, 50 / 60 Гц)

Литий-ионная аккумуляторная батарея (11.4В, стандарт 2680 мАч; мин. 2640 мАч) x 2

Технология LifeSupport™ горячей замены

Габаритные размеры (Ш x Г x В), вес

314 x 207 x 25 мм

1,52 кг ^{vi}

Защищенность

Сертифицировано в соответствии с MIL-STD-810G

Сертифицировано в соответствии с IP66

Сертифицировано в соответствии с MIL-STD-461G ^{vii}

Устойчив к вибрации и падениям с высоты 1,8 м

Сертифицировано в соответствии с e-Mark для применения на транспорте

Опционально: ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 ^x

Условия окружающей среды

Температура ^{*,}

- Рабочая: от -29°C до 63°C

- Хранение: от -51°C до 71°C

Относительная влажность воздуха:

- 95 %, без образования конденсата

Программное обеспечение

Getac Utility

Getac Camera

Getac Geolocation

Getac Barcode Manager ^v

Опционально: Дополнительная Absolute Persistence®

Аксессуары

Аккумуляторная батарея (11.4В; стандарт 2680 мАч; мин. 2640 мАч)

Адаптер переменного тока (90 Вт, 100-240 В, 50/60 Гц)

Стилус для емкостного экрана

Опционально:

Сумка

Дополнительная батарея повышенной емкости (11.1В; стандарт 4200 мАч; мин. 4080 мАч)

Зарядное устройство (два отсека)

Зарядное устройство (восемь отсеков)

Съемная клавиатура

100W Type-C Адаптер переменного тока

Офисная док-станция с адаптером переменного тока (90 Вт, 100 – 240 В)

Адаптер переменного тока, в соответствии с MIL-STD-461 (90 Вт, 115 – 230 В)

Автомобильный адаптер (120 Вт, 11 – 32 В постоянного тока)

Цифровой стилус

Защитная пленка

Ремень

Наплечный ремень(2-х точечный)

Плечевые ремни(4-х точечные; оставляющие руки свободными)

Автомобильный держатель

Автомобильная док-станция

Офисная док-станция

Расширенная гарантия (Bumper-to-Bumper)

Оборудование, особенно работающее в суровых условиях эксплуатации, может выйти из строя в результате происшествия в самый неподходящий момент, что приведёт 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)

i Сканер штрих-кода, порт USB 2.0, Последовательный порт + LAN являются

взаимоисключающими вариантами выбора.

ii Считыватель меток HF RFID, Сканер

пальцев, являются взаимоисключающими

вариантами выбора.

iii FHD-Вебкамера или Дополнительная

камера для распознавания лица с помощью

Windows Hello (фронтальная) являются

взаимоисключающими вариантами выбора.

iv Рабочие характеристики Bluetooth и радиус

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.

v Доступно, если выбрана опция считывания

штрих-кода.

vi Бесконтактный сканер HF RFID 13,56 МГц

(ISO 15693, 14443 A/B, совместимость с

Mifare и FeliCa™).

vii Вес и размеры зависят от конфигурации и

наличия дополнительных принадлежностей;

дополнительная батарея повышенной

емкости увеличивает толщину (H) на 6 мм и

массу на 0,24 кг.

viii Адаптер переменного тока MIL-STD-461G

90W в комплект поставки не входит.

ix Доступен с ограниченными конфигурациями.

x Проведены испытания независимой

испытательной лабораторией в соответствии

со стандартом MIL-STD-810H.

F110

Fully Rugged Tablet



Характеристики док-станции

	Автомобильная док-станция	Офисная док-станция
Последовательный порт	2	2
Внешний VGA	1	1
Микрофон	1	1
Аудио Выход	1	1
Разъем подключения внешнего источника питания	1	1
USB	4	4
LAN	1	1
HDMI	1	1
Разъем антенны RF	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. V01M06Y21RU

