



V110 FULLY RUGGED NOTEBOOK

- Улучшенная защита корпоративных данных с дополнительной поддержкой Intel vPro, шифрование дисков Windows, другие возможности многофакторной аутентификации
- Процессоры 7-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
- Система оперативной замены батарей LifeSupport™
- Заказной двухрежимный сенсорный экран (дигитайзер и мультисенсорное управление)



Офисная док-станция



Технические характеристики

Операционная система

Windows 10 Pro

Вычислительная платформа

Варианты комплектации платформы:

Технология Intel® Core™ i7
Процессор Intel® Core i7-7500U 2,7 ГГц, макс. 3,5 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost
- кэш 4 МБ Intel® Smart Cache

Технология Intel® Core™ i7 vPro™
Процессор Intel® Core i7-7600U vPro™ 2,8 ГГц, макс. 3,9 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost
- кэш 4 МБ Intel® Smart Cache

Технология Intel® Core™ i5
Процессор Intel® Core i5-7200U 2,5 ГГц, макс. 3,1 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost
- кэш 3 МБ Intel® Smart Cache

Технология Intel® Core™ i5 vPro™
Процессор Intel® Core i5-7300U vPro™ 2,6 ГГц, макс. 3,5 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost
- кэш 3 МБ Intel® Smart Cache

Графический контроллер

Intel® HD Graphics 620

Дисплей

11,6-дюймовый IPS TFT LCD HD дисплей (1366 x 768) 800-нит дисплей с технологией LumiBond® для чтения при солнечном свете
Емкостной сенсорный мультитач дисплей

Жёсткий диск и ОЗУ

8 Гб DDR4, расширяемая до 16 Гб
Необязательный твердотельный накопитель SSD объемом 128 Гб / 256 Гб / 512 Гб / 1 ТБ

Клавиатура

Мембранная клавиатура с подсветкой
Резиновая клавиатура (опция)

Сенсорные устройства ввода

Сенсорный дисплей:
- емкостной сенсорный мультитач дисплей
- двухрежимный сенсорный дисплей с поддержкой
Тачпад:
- Сенсорная панель, реагирующая на скольжение, с помощью кнопок «влево» и «вправо»

Слоты расширения

ExpressCard/54 x 1
Кардридер чтения смарт-карт x 1

Интерфейсы ввода-вывода данных

FHD Вебкамера x 1
Порт последовательного ввода-вывода данных (9-контактный; D-sub) x 1
Комбинированный выход на наушники и микрофонный вход x 1
Разъем подключения внешнего источника питания x 1
USB 3.0 (9-контактный) x 3
LAN (RJ45) x 1
HDMI x 1
Разъем подключения док-станции (24-контактный) x 1
Дополнительно: камера на задней панели с разрешением 8 мегапикселей и автофокусом x 1
Проходной разъем подключения антенн (pass-through) для GPS и WWAN (опция)

Интерфейсы связи

10/100/1000 base-T Ethernet
WiFi Intel® Dual Band Wireless-AC 8265; 802.11ac Bluetooth (v4.2)
GPS (опция)
Модуль широкополосной мобильной связи Gobi™ (опция)

Безопасность

Технология Intel® vPro™ (опция)
Устройство чтения меток HF RFID и бесконтактных картⁱⁱ
Сканер отпечатка пальца (опция)ⁱⁱⁱ
Замок типа "Кенсингтон"

Электропитание

Адаптер переменного тока (65 Вт, 100-240 В~, 50/60 Гц)
Литий-ионная аккумуляторная батарея (11.1В, 2100 мА·ч) x 2 до 13 часов эксплуатацииⁱⁱⁱ
Технология LifeSupport™ замены аккумуляторной батареи

Габаритные размеры (Ш x Г x В), вес

313 x 238 x 39 мм,
1.98 кг^{iv}

Защищенность

Сертифицировано в соответствии с MIL-STD-810G и IP65
Сертифицировано в соответствии с MIL-STD-461G (опция)^v
ANSI/ISA 12.12.01 (опция)
Вариант с защитой от солевого тумана, Опция защиты от солевого тумана, сертифицировано по (опция)
Устойчивость к вибрациям и падениям
Сертифицировано в соответствии с e-Mark для использования на транспорте
Возможность эксплуатации в условиях солевого тумана (опция)

Условия окружающей среды

Температура^{vi}:
- 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
Getac Camera
Getac Geolocation
Adobe® Reader®
Дополнительная Absolute DDS® Persistence

Аксессуары

Переносная сумка
Зарядное устройство (двумя отсеками)
Зарядное устройство (восемью отсеками)
Автомобильный адаптер (90 Вт, 11-16 и 22-32 В постоянного тока)
Адаптер переменного тока, соответствующий стандарту MIL-STD-461G (90 Вт, 100-240 В)
Дигитайзер
Стилуc для емкостного экрана (твердый наконечник)
Защитная пленка
Четырехточечный ремень
Чехол и наплечный ремень (2-х точечный)
Аккумуляторная батарея (11.1В, 2100 мА·ч)
Адаптер переменного тока (65 Вт, 100-240 В~)
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 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)

- 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.
- Бесконтактный сканер HF RFID/NFC 13,56 МГц (ISO 15693, 14443 A/B, совместимость с Mifare и FeliCa™).
- Испытание срока службы батареи проводилось по методу MobileMark 2014. Эксплуатационные характеристики батареи зависят от используемых приложений, настроек питания, яркости экрана, настроек модулей и условий окружающей среды. Батарея имеет ограниченное количество циклов зарядки, поэтому в будущем может потребоваться её замена, осуществляемая компанией Getac. Срок службы и количество циклов зарядки варьируется в зависимости от способа применения и настроек.
- Вес и размеры зависят от конфигурации и наличия дополнительных принадлежностей.
- Адаптер переменного тока MIL-STD-461 90W в комплект поставки не входит.
- Проведены испытания национальной независимой испытательной лабораторией в соответствии со стандартом MIL-STD-810G.

V110

Fully Rugged Notebook



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 (WWAN, WLAN, GPS)	--

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 | ru.getac.com



Copyright © 2018 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. V01M09Y18RU