



X500 FULLY RUGGED NOTEBOOK

- Процессор Intel® Core™ i7-7820EQ
- 15.6"-ти дюймовый TFT ЖК FHD дисплей с технологией чтения на солнечном свете Getac QuadraClear®
- Дискретный графический контроллер NVIDIA® Quadro® P2000 4 Гб
- Мультимедийный отсек и модуль расширения PCI/PCIe 3.0



Блок расширения
PCI / PCI-Express 3.0



2-й жесткий диск в
Мультимедийный
разъем



Технические характеристики

Операционная система

Windows 10 Pro

Мобильная вычислительная платформа

Процессор Intel® Core™ i5-7440EQ
Максимум 3.6 ГГц
- 6 МБ Intel® Smart Cache

Оptionальные платформы:

Процессор Intel® Core™ i7-7820EQ 3.0 ГГц
Максимум 3.7 ГГц
- 8 МБ Intel® Smart Cache

Контроллер VGA

Intel® HD Graphics 630
Оptionально: Дискретный графический контроллер NVIDIA® GeForce® GTX1050 4 Гб
Оptionально: Дискретный графический контроллер NVIDIA® Quadro® P2000 4 Гб

Дисплей

15.6" TFT ЖК FHD (1920 x 1080)
Защитная пленка
Дисплей QuadraClear® (яркость 1000 нитов) для чтения при ярком солнечном свете
Оptionально: Резистивный сенсорный экран

Накопители и память

8 Гб DDR4
Оptionально: 16 Гб / 32 Гб / 64 Гб DDR4
500 Гб SATA HDD / 512 Гб SATA SSD
Оptionально: 1 Тб SATA HDD / 1 Тб SATA SSD

Клавиатура

Мембранная клавиатура со светодиодной подсветкой и интегрированной цифровой клавиатурой
Оptionально: Резиновая клавиатура со светодиодной подсветкой

Указывающее устройство

Сенсорный экран
- Оptionально: Сенсорный экран со степенью нажатия
Сенсорная панель
- Сенсорная панель Glide с полосой прокрутки

Слот расширения

Считыватель смарт-карт x 1
ExpressCard / 54 x 1
Оptionально: PCMCIA Type II x 1

Мультимедийный отсек

супер-мульти привод DVD
Дополнительный 2-ой накопитель: 500 Гб / 1 Тб HDD / 512 Гб SSD / 1 Тб SSD
Дополнительная 2-ая батарея: 10.8В, 9240мА·ч, 99.8Вт·ч

Интерфейс ввода/вывода

Микрофон (Mini-jack) x 1
Аудио выход (Mini-jack) x 1
Вход постоянного тока (Jack) x1
USB 3.2 Gen 1 Type-A x 4
LAN (RJ45) x 2
HDMI x 1
Коннектор док-станции x1
Внешний порт VGA (15-pin; D-sub) x 1
Последовательный порт (9-pin; D-sub) x 2
Оptionально: вебкамера FHD x 1
Оptionально: радиантенна для сквозного подключения GPSⁱⁱ, WLAN и WWAN

Коммуникационный интерфейс

10/100/1000 base-T Ethernet
Intel® Dual Band Wireless-AC 8265, 802.11ac
Bluetooth® (v4.2)ⁱⁱⁱ
Оptionально: Выделенный GPS

Средства безопасности

кодированный замок Kensington Lock
технология Intel® vPro™
устройство чтения смарт-карт

Питание

Блок питания переменного тока (150Вт, 100-240В, 50/60Гц)
Литий-ионная смарт-батарея (10.8В, 9240мА·ч, 99.8Вт·ч)
Оptionально: 2-ая Литий-ионная смарт-батарея в мультимедийный отсек (10.8В, 9240мА·ч, 99.8Вт·ч)

Размеры (Ш x Г x В) и вес

410 x 320 x 65 мм (16.1" x 12.6" x 2.5")
5.2 кг (11.4 фунта)^{iv}

Особенность защиты

сертификат MIL-STD-810H
сертификат IP65
сертификат MIL-STD-461G^v
Защита от вибрации и падения
Цельный корпус из магниевого сплава
Противоударный, съемный HDD
Оptionально: ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213^{vi}

Спецификации окружающей среды

Температура^{vii}:
- работа: -20°C до + 55°C (оptionально от -50°C до +55°C)
- хранение: -40°C - 71°C
Влажность:
- 95%, без конденсации

Предустановленное ПО

Утилиты Getac
Геолокация Getac
Оptionально: Absolute Persistence®

Аксессуары

Батарея (10.8В, 9240мА·ч, 99.8Вт·ч)
Блок питания переменного тока (150Вт, 100-240В)

Оptionально:

Рюкзак
Батарея (10.8В, 9240мА·ч, 99.8Вт·ч)
2-ой накопитель HDD в мультимедийный отсек
2-ая батарея в мультимедийный отсек (10.8В, 9240мА·ч, 99.8Вт·ч)
Многоканальное зарядное устройство (двухканальное)
Блок питания переменного тока (150Вт, 100-240В)
Офисная док-станция с блоком питания переменного тока (150Вт, 100-240В)
Блок питания переменного тока с сертификатом MIL-STD-461 (150Вт, 100-240В)
Стилуc
Защитная пленка
Модуль расширения PCI или PCI-Express 3.0 (x 2 слота)^{viii}
Автомобильная док-станция^{viii}
Офисная док-станция

Гарантия завода изготовителя

Аварии способны вывести из строя ваше оборудование в самые неожиданные моменты, особенно в опасной среде. Это может привести к дорогостоящим простоям.

Вот почему Getac включает аварийные повреждения в стандартное гарантийное покрытие, чтобы помочь свести к минимуму расходы вашего предприятия на ИТ.

Гарантия завода изготовителя минимизирует бесполойства заказчика. Это означает, что вы можете рассчитывать на возвращение вашего изделия в рабочий режим в течение нескольких дней.

Стандартная

3-х летняя гарантия завода изготовителя

- Объем общей памяти может меняться в зависимости от операционной системы и объема ОЗУ.
- дополнительная радиантенна для сквозного подключения GPS, PCI и модуль расширения PCI-Express не могут быть установлены одновременно.
- Работа и дальность подключения Bluetooth могут зависеть от влияния окружающей среды и работы клиентских устройств. Пользователи могут уменьшить помехи, снизив количество активных беспроводных устройств с Bluetooth на месте работы.
- Вес и размер могут отличаться за счет конфигурации и дополнительных аксессуаров. Глубина включает в себя твердую рукоятку.
- Адаптер переменного тока 150Вт, соответствующий стандарту MIL-STD-461G, продается отдельно.
- Модули расширения PCI или PCI-Express 3.0 недоступны с конфигурациями ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213.
- Протестировано в независимой испытательной лаборатории на соответствие MIL-STD-810H.
- Модуль расширения PCI или PCI-Express 3.0 не совместим с автомобильной док-станцией.

X500

Fully Rugged Notebook



Характеристики док-станции

	Автомобильная док-станция	Офисная док-станция
Последовательный порт	2	1
Внешний порт VGA	1	1
Микрофон	1	1
Выход аудио	1	1
Вход постоянного тока (Jack)	1	1
USB	USB 2.0 x 4	USB 3.0 x 2 USB 2.0 x 2
LAN	1	1
Соединитель антенны	3 (Вариант)	--

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. V01M07Y21RU

