



X600 PRO FULLY RUGGED NOTEBOOK

- Процессоры 11-го поколения Intel® Core™ i9 / i7 / i5 vPro™
- 15,6" FHD дисплей LumiBond® с технологией чтения при солнечном свете Getac (1000 nit) и дополнительным емкостным сенсорным экраном.
- Расширенные функции корпоративной безопасности с замком Кенсингтона, тройным сменным накопителем и считывателем смарт-карт
- Универсальные возможности подключения входов/выходов, включая Thunderbolt™ 4 и док-станции.
- Дополнительная дискретная графика NVIDIA® Quadro® RTX3000
- Модули расширения для дополнительных портов, батарей, DVD и прочего



X600 PRO FULLY RUGGED NOTEBOOK

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Generation	G1
Операционная система	Windows 11 Pro
Процессор	Intel Core i5-11500H vPro™, до 4.6 ГГц в режиме автотактообразования Кэш - 12 Мб Опционально: Intel Core i7-11850H vPro™, до 4.8 ГГц в режиме автотактообразования Кэш - 24 Мб Intel Core i9-11950H vPro™, до 4.9 ГГц в режиме автотактообразования Кэш - 24 Мб
Встроенная графика	Intel® UHD Graphics Опционально: дискретная видеокарта NVIDIA® Quadro® RTX3000 (6 Гб видеопамяты) ⁱ
Дисплей	15.6", 1920x1080 точек (Full HD) Защитная плёнка Технология LumiBond обеспечивает яркость до 1000 нит для комфортного чтения при ярком освещении Опционально: Емкостный мультитач экран
Оперативная / встроенная память	16 Гб DDR4 RAM Опционально: 32 Гб / 64 Гб DDR4 512 Гб PCIe SSD Опционально: 1 Тб PCIe SSD Опционально: второй накопитель: 512 Гб / 1 Тб PCIe SSD Опционально: третий накопитель: 512 Гб / 1 Тб PCIe SSD
Управление	Мембранная клавиатура с подсветкой и встроенной цифровой клавиатурой
Сенсорный ввод	Сенсорный дисплей: - Опционально: емкостной сенсорный мультитач дисплей Тачпад: - Тачпад с двумя кнопками

X600 PRO FULLY RUGGED NOTEBOOK

Модули расширения	Считыватель смарт-карт Модуль ExpressCard (на 54 мм) и модуль PCMCIA Type II с поддержкой ввода/вывода Опционально: 2-й модуль ExpressCard (на 54 мм) / 2-й модуль PCMCIA Type II с поддержкой устройств ввода-вывода ⁱⁱ Опционально: Считыватель SD-карт
Мультимедийный отсек	Аккумуляторная батарея в мультимедийный отсек (11,1 В ; стандарт 4200 мАч; мин. 3980 мАч) DVD-привод ⁱⁱⁱ Опционально: 2-я аккумуляторная батарея в мультимедийный отсек (11,1 В ; стандарт 4200 мАч; мин. 3980 мАч) / Blu-Ray Super Multi ⁱⁱⁱ
Камеры	Веб-камера: FHD x 1 Thunderbolt 4 Type-C x 1 USB 3.2 Gen.2 Type-A x 4 LAN (RJ-45) x 2 Комбинированный разъем 3.5mm (для микрофона и наушников) Разъем питания (DC-In/Jack) HDMI 2.0 x 1 Display Port x 1 Разъем подключения док-станции x 1 COM-порт (D-sub 9-pin) x 2 VGA (D-sub 15-pin) / 3-й COM-порт (D-sub 9-pin) ^{iv} Опционально: слот SIM карты (Mini-SIM, 2FF) ^v Опционально: Проходной разъем подключения антенн (pass-through) для GPS и WWAN
Беспроводная связь	Ethernet 2.5GBASE-T Intel Wi-Fi 6E AX210, 802.11 "ax" Bluetooth (v5.2) ^{vi} Опционально: модуль GPS ^{vii} Опционально: модуль широкополосной связи 4G LTE со встроенным GPS ^{v, viii}
Особенности	Замок Кенсингтон Кардридер чтения смарт-карт поддержка Intel® vPro™
Питание	Блок питания: 230 Вт, 100-240 В, 50/60 Гц ⁱ Аккумулятор: 10.8 В, 6900 мА·ч (мин. 6600 мА·ч) x 2 Мультимедийный отсек аккумуляторная батарея (11,1 В ; стандарт 4200 мАч; мин. 3980 мАч) Опционально: 2-я мультимедийный отсек аккумуляторная батарея (11,1 В ; стандарт 4200 мАч; мин. 3980 мАч) ⁱⁱⁱ

X600 PRO FULLY RUGGED NOTEBOOK

Габариты (ШхГхВ) / вес	412×322×77.4 мм / 6,05 кг ^{viii}
Стандарты защиты	Сертификация по стандарту MIL-STD-810H Сертификация по стандарту IP66 Сертификация по стандарту MIL-STD-461G ^{ix} Защита от вибраций и падения с высоты 1,2 м Опционально: сертификат проверки на устойчивость к воздействию соляного тумана
Условия эксплуатации	Допустимая температура ^x : - во время работы: от -29°С до +63°С - при хранении: -51°С до +71°С Допустимая влажность: - до 95% без образования конденсата
Предустановленное ПО	Фирменное программное обеспечение Getac Приложение Getac Geolocation
Аксессуары	Аккумулятор: 10.8 В, 6900 мА·ч (мин. 6600 мА·ч) x 2 Аккумуляторная батарея в мультимедийный отсек (11,1 В ; стандарт 4200 мАч; мин. 3980 мАч) Блок питания: 230 Вт, 100-240 В, 50/60 Гц ⁱ Стилуc для емкостного экрана с проводом Опционально: Аккумулятор: 10.8 В, 6900 мА·ч (мин. 6600 мА·ч) Аккумуляторная батарея в мультимедийный отсек (11,1 В ; стандарт 4200 мАч; мин. 3980 мАч) Блок питания: 230 Вт, 100-240 В, 50/60 Гц ⁱ Универсальное зарядное устройство (2 слота) Мультимедийный отсек DVD-привод ⁱⁱⁱ Мультимедийный отсек Blu-Ray Super Multi ⁱⁱⁱ Стилуc для емкостного экрана с проводом Защитные экраны Сумка Запасной комплект SSD Блок питания: 230 Вт / 100-240 В (MIL-STD-461) ^{ix} Автомобильный адаптер питания: 203 Вт / 11-32 В Док-станция для автомобиля Офисная док-станция

X600 PRO FULLY RUGGED NOTEBOOK

Гарантия производителя

Аварии на предприятии и неблагоприятное влияние окружающей среды может повлиять на выход оборудования из строя в самый неподходящий момент. Такие ситуации приводят к простоям рабочего процесса и серьезным затратам на восстановление поломок в короткие сроки. Чтобы снизить риски простоя, компания Getac предлагает устройства, устойчивые к серьезным физическим повреждениям и влиянию суровых погодных условий. В случае поломки устройства, гарантия от производителя предполагает оперативное восстановление аппаратуры Getac в течение нескольких дней.

Срок стандартного гарантийного обслуживания

составляет 3 года.

- I. Для конфигурации с дискретным графическим контроллером требуется адаптер переменного тока мощностью 230 Вт.
- II. 2-й ExpressCard 54 и 2-й PCMCIA Type II считыватели карт являются взаимоисключающими.
- III. Супермультипривод DVD, супермультипривод Blu-Ray и батарея 2-го мультимедийного отсека являются взаимоисключающими.
- IV. 3-й последовательный порт является опциональным и взаимоисключающим с внешним VGA.
- V. Устройства с опцией 4G LTE поставляются со встроенным слотом для SIM-карты.
- VI. Производительность Bluetooth и расстояние подключения могут быть подвержены помехам со стороны окружающей среды и производительности на клиентских устройствах, пользователи могут уменьшить влияние помех путем минимизации количества активных беспроводных устройств Bluetooth, работающих в данной зоне.
- VII. Выделенный GPS и 4G LTE являются взаимоисключающими опциями.
- VIII. Вес устройства может отличаться в разных конфигурациях и при использовании дополнительных аксессуаров.
- IX. Адаптер переменного тока MIL-STD-461 230 Вт продается отдельно.
- X. Протестировано в независимой лаборатории на соответствие военным стандартам США (MIL-STD-810H).

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

X600 PRO FULLY RUGGED NOTEBOOK

	Office Dock	Vehicle Dock
Serial Port	1	1
External VGA	1	1
Microphone	1	-
Audio Output	1	-
DC in Jack	1	1
USB	5	6
LAN	2	2
HDMI	1	1
Display port	1	1
RF Antenna Connector	-	1 (GPS, WWAN, WLAN)
Kensington lock	1	1

GETAC TECHNOLOGY CORPORATION

127106, Москва, Алтуфьевское шоссе, д.1/7,

Бета-центр, офис.218

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

Tel : +7 (968) 885 16 68

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

Copyright © 2022 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.