



Ноутбук **S15**

САМЫЙ ТОНКИЙ И ЛЕГКИЙ В СВОЕМ КЛАССЕ

- 15,6-дюймовый ЖК-дисплей DynaVue® с яркостью 1000 нит, читаемым при солнечном свете
- Процессор Intel® Core™ 12-го поколения
- Intel® Wi-Fi 6E AX211 и Bluetooth® V5.3
- GPS и 5G/4G LTE WWAN
- Опционально встроенный считыватель смарт-карт
- Поддерживает конфигурации RAID 0 и RAID 1



**Dyna
Vue**

Защищенность	<ul style="list-style-type: none"> Сертификат MIL-STD-810H (падение, удар, вибрация, пыль, высота, высокая/низкая температура, влажность) Тест с 26 падениями с высоты 4 футов на все стороны Сертификат IP 53 (опционально) Шасси из магниевого сплава Герметичные заглушки портов Легко извлекаемый аккумулятор Опционально дисплей повышенной яркости Технология съемного и сменного аккумулятора (опционально) 	Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Технология Intel® vPro™ Secured-Core PC1 TPM 2.0 Совместимость с NIST BIOS Режим «Stealth» Замок Kensington Опционально считыватель смарт-карт Опционально ИК-камера для Windows Hello¹ Опционально сканер отпечатка пальца Опционально режим ночного видения² Опционально считыватель RFID-меток в LF/HF-диапазоне (NFC)
Операционная система	Windows® 11 Pro 64-bit	Порты ввода/вывода	<ul style="list-style-type: none"> Thunderbolt 4 x 1 USB 3.2 2-го поколения (тип А) x 2 USB 3.2 2-го поколения (тип С) x 1 (поддержка DP) Аудиовход/-выход (комбинированный разъем) x 1 Карта microSD (microSDXC) x 1 10/100/1000 Ethernet (RJ45) x 1 Порт VGA (D-sub, 15-контактный) x 1 Порт HDMI (тип А) x 1 Последовательный порт (RS232/RS422/RS485 : D-sub, 9-контактный) x 1 Nano-SIM-карта x 1 Гнездо DC-In x 1 Опционально разъем для док-станции (41-контактный, Pogo) x 1 Опционально считыватель смарт-карт x 1 Опционально антенна RF для GPS, WWAN и WLAN
Процессор	<ul style="list-style-type: none"> процессор Intel® Core™ i7-1255U (12-е поколение) с vPro™ (кеш-память 12 МБ, до 4,7 ГГц, 2 физ. + 8 эмул. ядер) процессор Intel® Core™ i5-1235U (12-е поколение) с vPro™ (кеш-память 12 МБ, до 4,4 ГГц, 2 физ. + 8 эмул. ядер) 	Графический контроллер	<ul style="list-style-type: none"> Intel® Iris® Xe Graphics⁶ Intel® UHD Graphics Опционально NVIDIA® RTX A5000⁷
Память	2 слота от 8 ГБ до 64 ГБ (4800 МГц DDR5)	Слот медиа (Только одна из опций)	<ul style="list-style-type: none"> Опционально DVD super multi Опционально третий SSD-накопитель¹ Опционально ExpressCard 54^{1,3}
Накопитель	<p>SSD-накопитель на 256 ГБ, NVMe, PCIe</p> <ul style="list-style-type: none"> Опционально SSD-накопитель на 512ГБ/1ТБ/2ТБ PCIe Опционально 2-е хранилище: M.2 SATA или NVMe PCIe SSD-накопитель¹ Опционально 3-е хранилище: M.2 SATA SSD-накопитель¹ 	блок расширения	<ul style="list-style-type: none"> Опционально дискретный VGA¹ Опционально 2-й RJ45 x 1 + 2-й RS232 x 1³
Дисплей	<p>15,6" FHD (1920 x1080)</p> <ul style="list-style-type: none"> Опционально дисплей DynaVue® с яркостью 1000 нит с четким изображением при ярком солнечном свете 	Питание	<p>Адаптер питания AC: 100–240 В, 50–60 Гц, 90 Вт</p> <ul style="list-style-type: none"> Опционально адаптер питания AC (100-240 В, 50 Гц-60 Гц, 120 Вт), с NVIDIA® VGA Основная литий-ионная аккумуляторная батарея, 7,4 В, 7600 мА·ч, 12 ч⁴ Опционально аккумулятор-перемычка: 5 минут на замену⁵
Звук	<ul style="list-style-type: none"> Встроенный микрофон Совместимость с Intel® High Definition Audio Встроенный динамик x 2 Управление громкостью и отключение звука с клавиатуры 	Окружающая среда	<ul style="list-style-type: none"> Температура Рабочая : - 20°C ~ 60°C / - 4°F ~ 140°F Хранения : -51°C ~ 71°C / -60°F ~ 160°F Влажность : 5% ~ 95%
Камера	<ul style="list-style-type: none"> Опционально встроенная веб-камера 2,0 МП Опционально ИК-камера 5,0 МП для Windows Hello¹ 	Габариты и вес	<ul style="list-style-type: none"> 375 мм (Д) x 273 мм (Ш) x 29,5 мм (В) 2,6 кг
Клавиатура и Ввод	<p>2 настраиваемых пользователем клавиши (P1/P2)</p> <p>Мембранный клавиатура с цифровым блоком и опциональной LED подсветкой</p>	Гарантия	Стандартная трехлетняя ограниченная гарантия
Мобильность	<ul style="list-style-type: none"> Встроенный 10/100/1000 Ethernet Intel® Wi-Fi 6E AX211 (802.11ax) Bluetooth® V5.3 Опционально мобильный широкополосный доступ с несколькими операторами GPS и 4G LTE Опционально Сеть 5G¹ Опционально антенна RF для GPS, WWAN и WLAN 	<p>1. Свяжитесь с представителем для уточнения доступности опций.</p> <p>2. Ночной режим доступен только для дисплея, читаемого при солнечном свете.</p> <p>3. ExpressCard 54 и модуль расширения (RJ45 и RS232) являются взаимоисключающими вариантами.</p> <p>4. Протестировано с помощью теста производительности аккумулятора MobileMark 2014. Результаты могут отличаться в зависимости от различных ситуаций, включая конфигурацию оборудования, программное обеспечение, рабочие условия, настройки управления питанием и другие факторы.</p> <p>5. Во время замены батареи пользователем система будет продолжать работать в режиме ожидания в течение 300 секунд.</p> <p>6. Устройства, оснащенные двухканальной памятью, поставляются с графикой Intel® Iris® Xe Graphics.</p> <p>7. Для оптимальной графической производительности рекомендуется увеличить объем оперативной памяти до 32 ГБ или больше и емкость SSD до 512 ГБ или больше.</p>	

