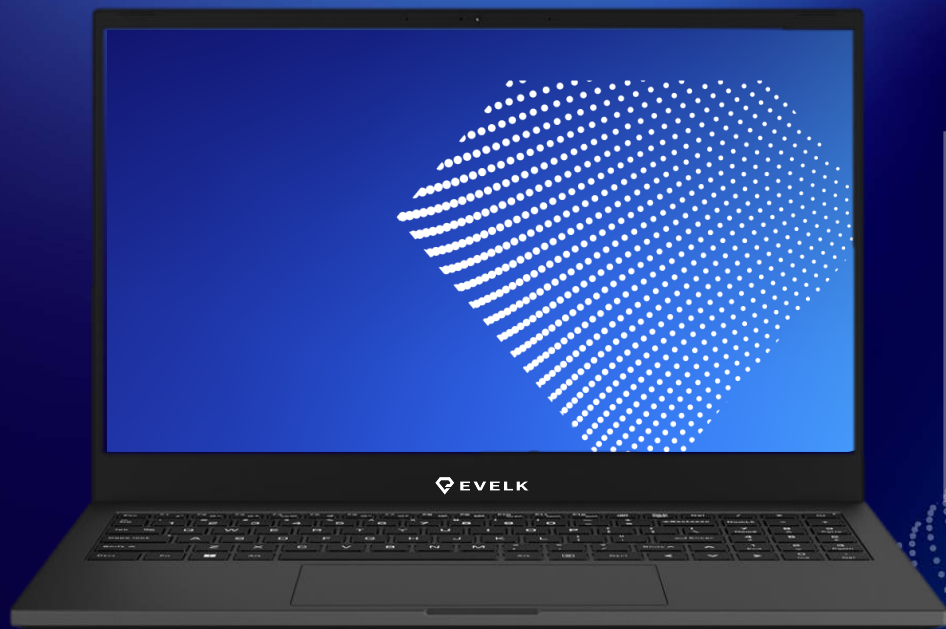




*Международный производитель
IT-оборудования и электроники*



Ноутбуки EVELK

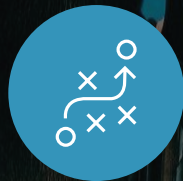
серии EV15PRO / EV16PRO

Материалы по продуктам



Для работы

Мощный, безопасный, тонкий и лёгкий, способный долго работать в течение рабочего дня.



Для развлечений

Прекрасно подходит активным людям, от студентов до деловых людей.



Для творчества

Когда редактирование изображений, 2D-рендеринг или потоковое вещание требуют мощного железа.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

До
13th Gen
Intel® Core™ i9

До
A370M
Intel® Arc™ GPU

До
64 GB
DDR5 RAM

До
16"
Maximum laptop size

До
16:10 QHD
Экран

100% sRGB
Цветовая гамма

55 Wh
Емкость батареи

До
WiFi 6E
802.11ax

До
1 TB
PCIe® 4.0 SSD

19.9mm
Ультра-тонкий
дизайн

Intel vPro®
Поддержка

Dual-Fan
Design

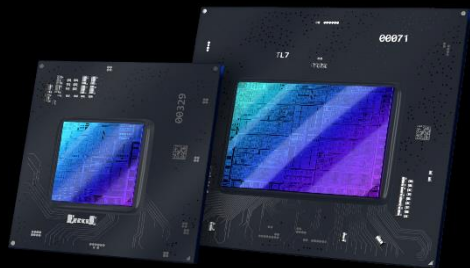


МОЩНОСТЬ ТВОРЧЕСТВО ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



13th Gen Intel Core i Processor

Интеллектуальный процессор Intel Core i 13-го поколения производит максимальную вычислительную мощность вашей системы для невероятного игрового процесса.



Intel Arc A370M 4GB

Графическая подсистема Intel Arc A370M основана на микроархитектуре Xe HPG. Она предлагает 8 ядер Xe (128 АЛУ), 8 блоков трассировки лучей и 64-битную шину памяти для 4-х Гб графической памяти GDDR6.

* графическое ядро опционально, под требования заказчиков





ПАМЯТЬ DDR5-4800

Получите максимальную производительность своего ноутбука благодаря поддержке двухканальных модулей памяти DDR5-4800 МГц с максимальным объемом в 64 Гб.

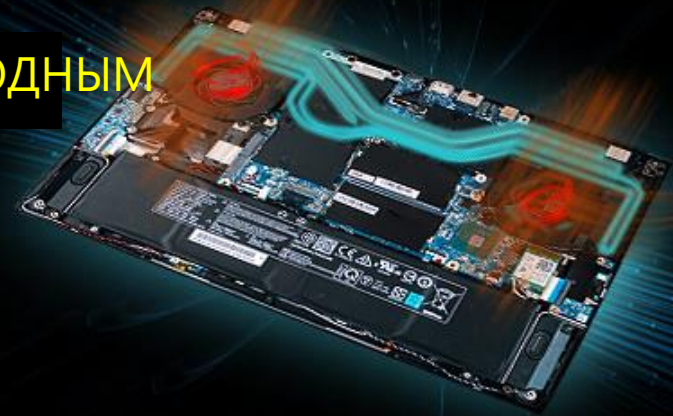


БУДЬ МОЩНЫМ ОСТАВАЯСЬ ХОЛОДНЫМ

Конструкция с двумя вентиляторами отводит больше тепла от процессора при работе на полной скорости, обеспечивая непревзойдённый игровой опыт.

2 вентилятора* и 4 теплоотводящих трубки

* только с процессорами линейки H



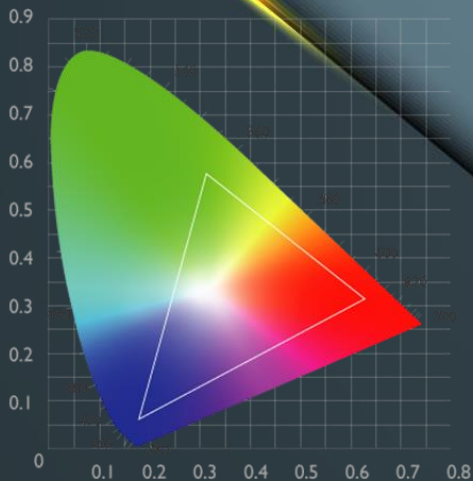


МОЩНОСТЬ ДЛЯ ТВОРЧЕСТВА

Идеально подходит для всех видов творчества, в том числе для работы с фото и видео. Точная цветопередача даёт потрясающие, четкие и яркие изображения.

Разрешение это ключ к детализации

Разрешение определяет детализацию. Больше пикселей - больше деталей.



16"
IPS Матрица

165Hz
Частота обновления

QHD
2560×1600

100% sRGB
цветовая гамма

15.6"
IPS Матрица

60Hz
Частота обновления

FHD
1920 x1080

72% NTSC
цветовая гамма

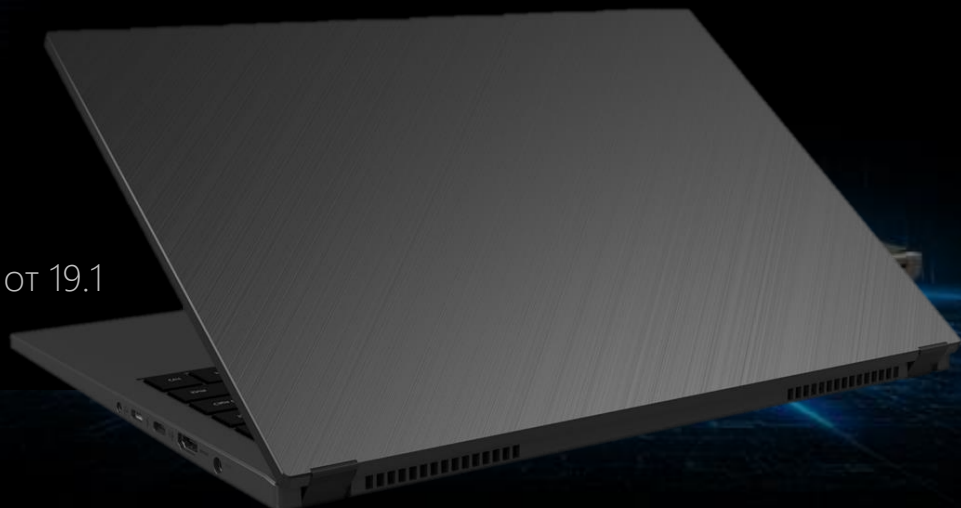


ЗАЖГИ СВОЙ СТИЛЬ

Низкопрофильная клавиатура типа «chiclet» с белой светодиодной подсветкой подсветкой, которая помогает работать даже в самых темных условиях.

АЛЮМИНЬЕВЫЙ КОРПУС

Впечатляюще тонкий и легкий дизайн с диагональ от 19.1 до 19.9 дюймов для игр или работы в дороге.





Встроенный модуль Wi-Fi стандарта 6E даст сверхбыстрое соединение и покроет растущие требования к передаче данных для игр, виртуальной и дополненной реальности, обеспечивая при этом бесперебойную и стабильную работу.



intel
vPRO

***Intel 13th
gen vPro**

С технологией Intel® vPro ваши критически важные для бизнеса данные находятся в безопасности и легко управляемы.



**BitLocker
(TPM 2.0)**



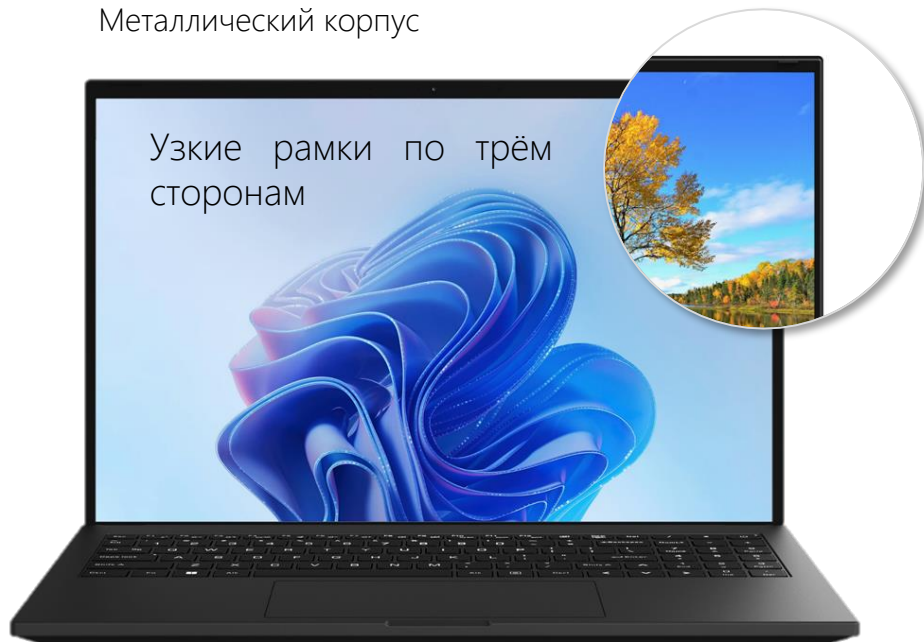
***Fingerprint**

Встроенный сканер отпечатков пальцев. Получите быстрый, удобный доступ и безопасный вход одним движением.



EV16PRO 16" | Metal

Металлический корпус

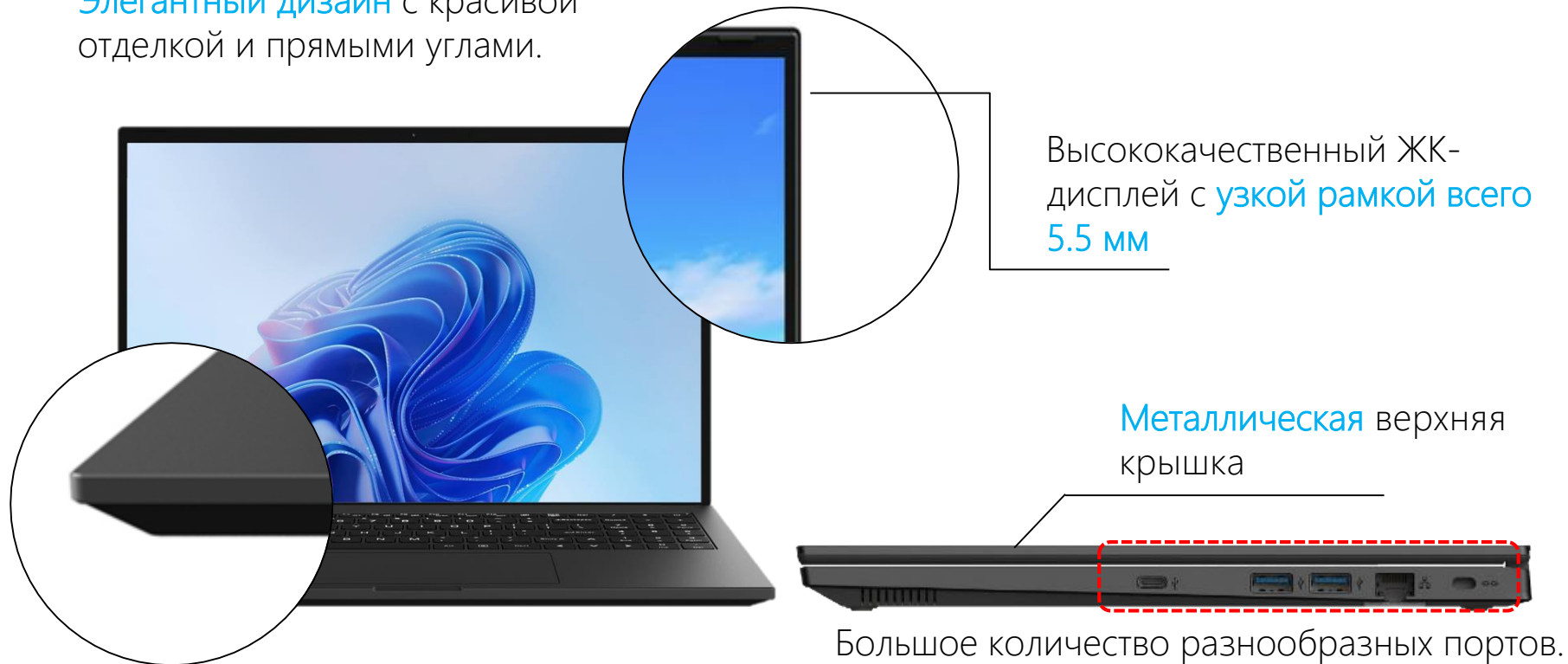


Благодаря соотношению сторон 16:10 теперь вы можете видеть больше рабочего пространства, не скрывая для этого меню или панели инструментов.





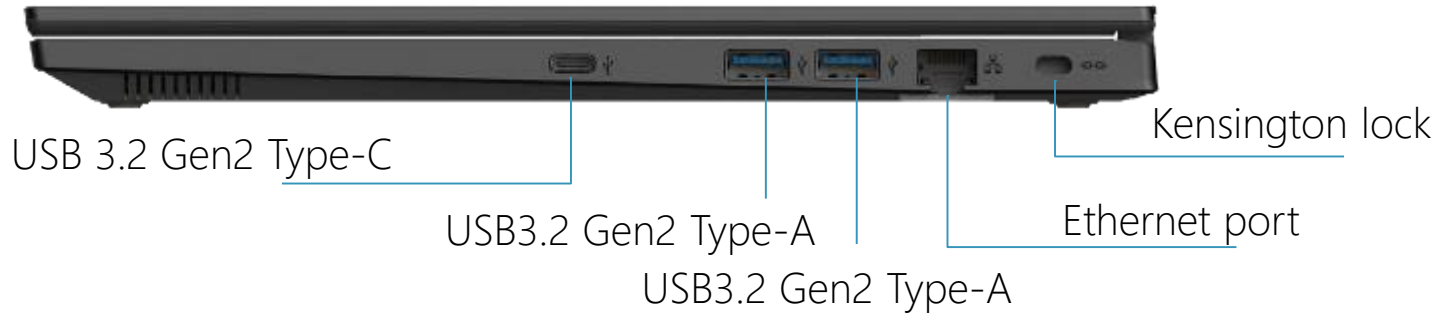
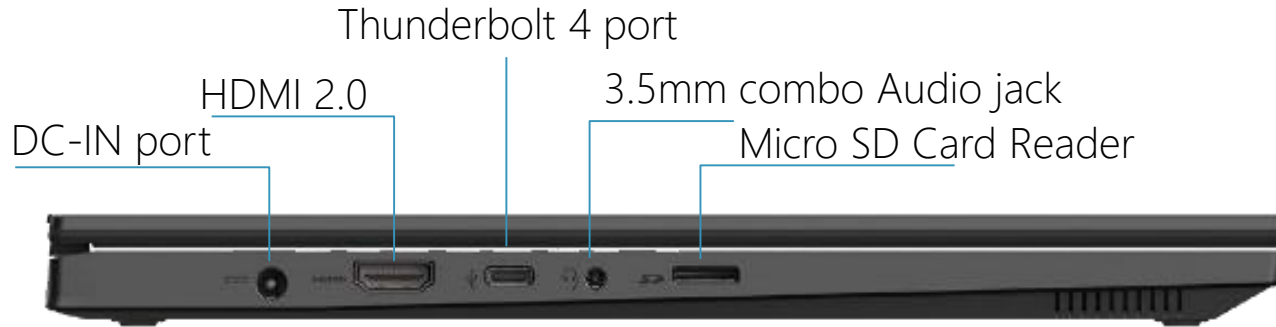
Элегантный дизайн с красивой отделкой и прямыми углами.

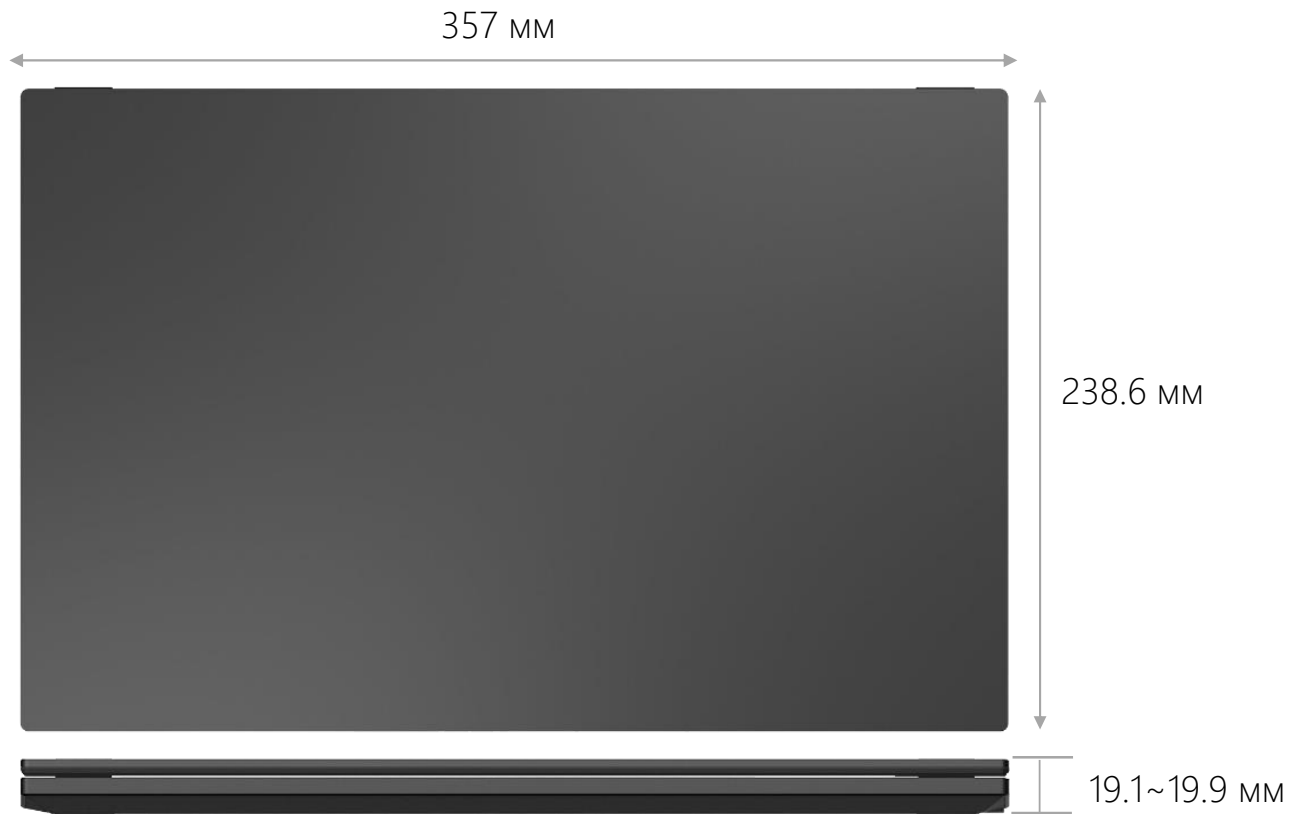


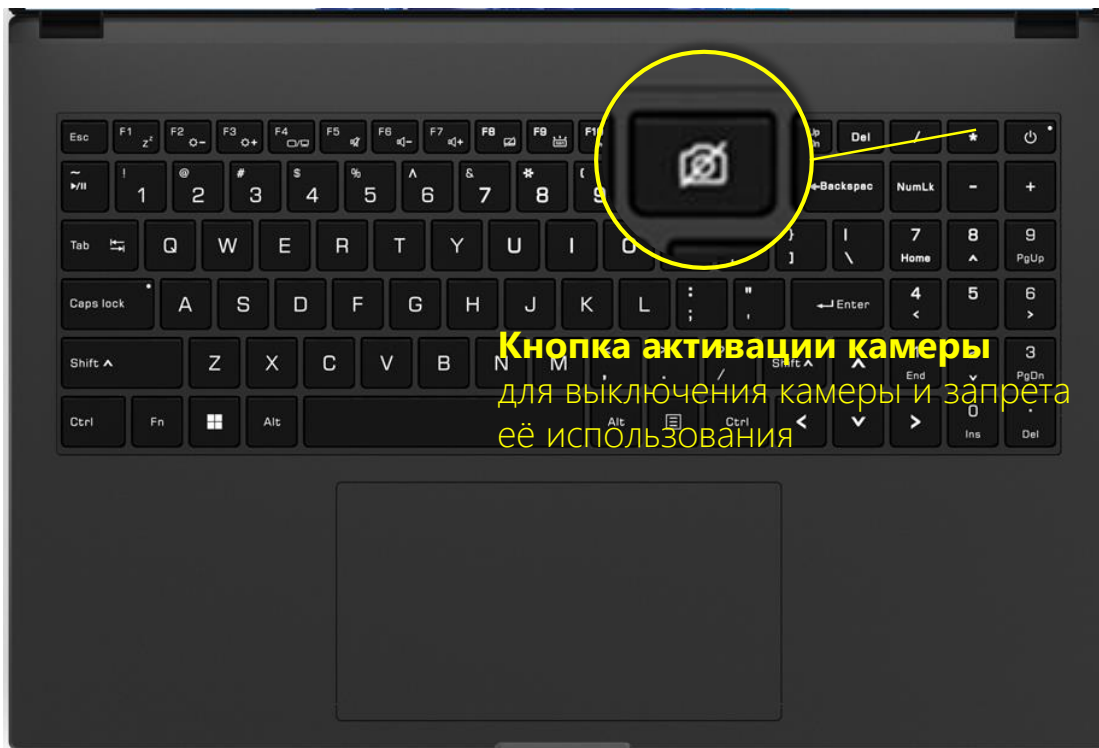
Высококачественный ЖК-дисплей с узкой рамкой всего 5.5 мм

Металлическая верхняя крышка

Большое количество разнообразных портов.







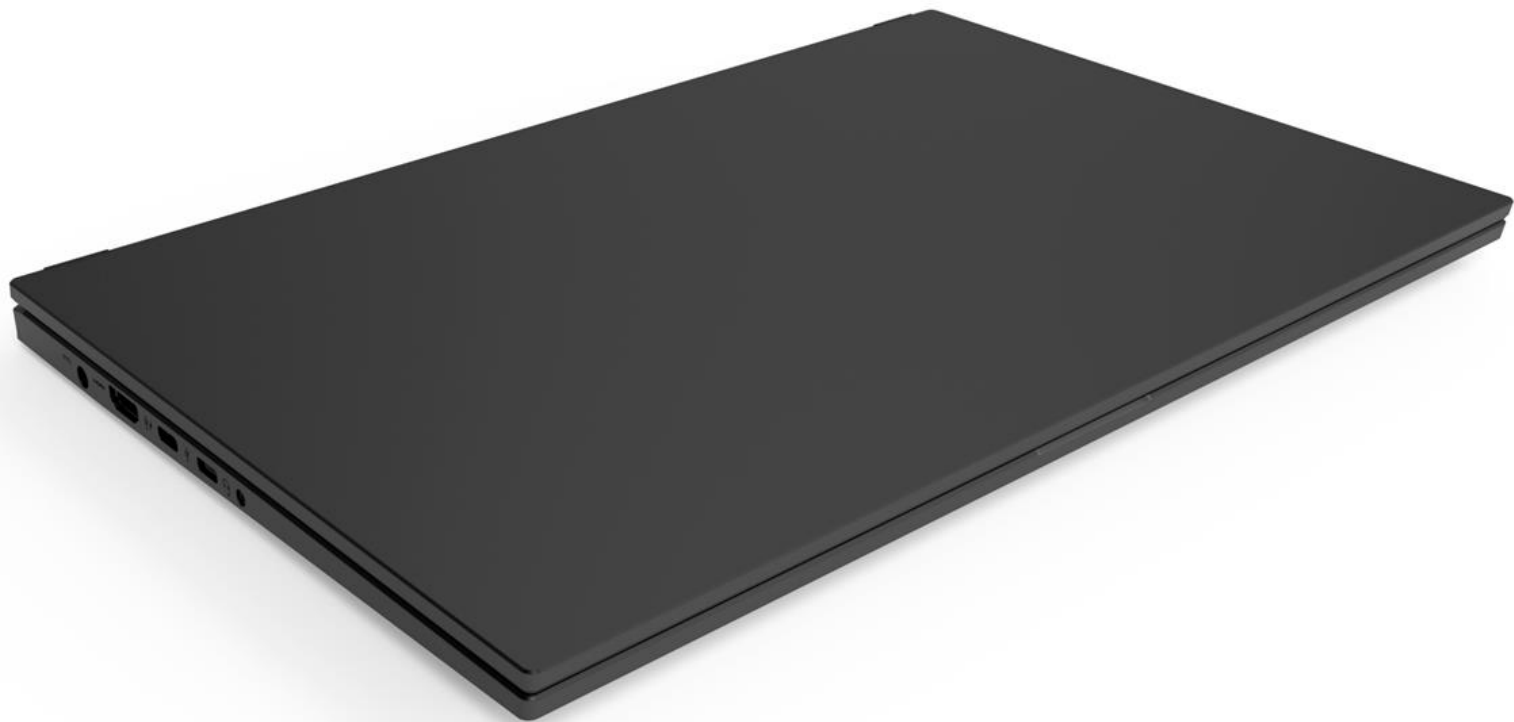




















СПЕЦИФИКАЦИЯ



CPU Intel RPL-H 45W
GPU Intel® Arc™ A350M/A370M
VRAM 4GB GDDR6



Platform	<ul style="list-style-type: none">Intel® RPL H series 45WSupports V pro and non V pro (AVL)
Display	<ul style="list-style-type: none">16" 1920 x 1200 60Hz sRGB 100%16" 1920 x 1200 165Hz NTSC 45% (optional)16" 2560 x 1600 QHD 165Hz sRGB 100% (optional)15.6" 1920 x1080 (Anti-Glare) 45% NTSC15.6" 1920 x1080 (Anti-Glare) 72% NTSC15.6" 3840x2160 UHD 4K
GPU	<ul style="list-style-type: none">Intel M23-M5 up to 35w / M23-M7 up to 50w (optional)
V-RAM	<ul style="list-style-type: none">GDDR6 4GB
Memory	<ul style="list-style-type: none">DDR5 speed up to 4800 MT/sRAM Socket * 2, up to 64GB
Storage	<ul style="list-style-type: none">M.2 SSD *2<ul style="list-style-type: none">M.2 2280 Key M Type SSD, x4 PCIESupport 512GB/1TB
Connectivity	<ul style="list-style-type: none">802.11ac 2x2 (Ax201) (5GHz/2.4GHz dual band support)802.11ax, 2x2 WiFi 6 (RTL8852BE)((5GHz/2.4GHz dual band support)802.11ax, 2x2 (AX211) WIFI 6E (6GHz/5GHz/2.4GHz dual band support)M.2 2230 supported
Speaker	<ul style="list-style-type: none">Build-in 2 speakersSpeaker :2W
Camera (USB)	<ul style="list-style-type: none">2M w/ 2 DMICCamera on/off via quick key
Battery	<ul style="list-style-type: none">Li-Polymer Smart-Battery, soft pack, non-removable3S1P / 11.55V/4656mAh / 55Wh
Dimensions	<ul style="list-style-type: none">16" Dimension: 357mm x 238.6mm x 19.9mm (w/o rubber foot)15.6" Dimension: 357mm x 238.6mm x 19.1mm (w/o rubber foot)
Weight (kg)	<ul style="list-style-type: none">TBD
I/O ports	<ul style="list-style-type: none">1 x DC-in1 x thunderbolt 4 @ 20Gbps1 x USB3.2 Gen2 Type-C @ 10Gbps with full function (optional)2 x USB3.2 Gen2 Type-A @ 10Gbps1 x HDMI 2.01 x Micro SD Card Reader1 x 3.5mm combo Audio jack1 x Kensington lock1 x LAN