

INFERIT Mercury 15.6" i5-1334U

Экран:
15.6" (16:9), IPS, 1920x1080 Full HD

Процессор:
Intel Raptor Lake-U, i5-1334U

Батарея:
**Литий-полимерный аккумулятор
11.55Вт/6000 мАч, 69,3Втч, ≤8 часов работы**

INFERIT v с диагональю экрана 15.6 дюймов и разрешением Full HD (1920x1080) оснащен процессором Intel i5-1334U из серии Raptor Lake-U с десятью ядрами и двенадцатью потоками. Базовая частота 1.3 ГГц способна увеличиваться до 4.6 ГГц в режиме Turbo. Лицевая, боковая панель и задняя часть выполнены из алюминия, рамка дисплея из пластика. Ноутбук имеет разнообразные порты, включая 2 USB 3.2 и 1 USB 2.0 типа A, 1 USB 3.2 типа C и Thunderbolt 4. HDMI 2.1 для подключения внешних дисплеев, а также аудиовход и кардридер на 6-in-1 SD.



Ноутбук INFERIT Mercury включает в себя 16 ГБ оперативной памяти DDR4 с возможностью расширения до 32 ГБ, что делает его подходящим для многозадачной работы. Вместительный SSD на 512 ГБ обеспечивает быстрый доступ к данным и приложениям, а также возможность использования внешних накопителей через слот SD. Литий-полимерная батарея с емкостью 6000 мАч обеспечивает длительное время автономной работы. Поддерживает беспроводные связи, включая Wi-Fi 802.11ax и Bluetooth 5.2.

Контрастность	1200:1
Время отклика	5мс
Яркость	250 кд/м2
Покрытие	матовое
Частота обновления	60 Гц
Тип подсветки	LED
Материалы изготовления	Сторона A/C/D алюминий, B пластик
Угол открытия	175°±5°
Кенсингтонский замок	есть
Вес, нетто	<1.7кг
Размеры, нетто	359*237*18.5 мм
Размеры и вес, брутто	415*75*335мм, 2.5 кг
USB Type A	1*USB 3.2 Gen1, 1*USB 3.2 Gen2, 1*USB 2.0
USB Type-C	1*Thunderbolt 4, 1*USB3.2 Gen2
HDMI	1*HDMI 2.1
Аудиовход	Ø3.5мм Комбинированный
Cardreader	1* 6-in-1 SD
Подсветка клавиатуры	есть
Русская раскладка	есть
Цифровой блок на клавиатуре	есть
Caps Lock LED	есть
Цветовая индикация	Красный цвет - заряжается, Голубой цвет - полностью заряжен
Web-камера	2М
Шторка	есть
Отпечаток пальца	нет
Базовая частота процессора	1.3 ГГц
Максимальная тактовая частота в режиме Turbo	4.6 ГГц
Число ядер процессора	10
Число потоков процессора	12
Литография (техпроцесс)	10 нм
Кэш-память	12 МБ Intel® Smart Cache
Базовая мощность процессора	15 Вт
Графический процессор	Intel® Iris® Xe Graphics (80EU)
Оперативная память	2*DDR4 3200MHz SO-DIMM (в базовой конфигурации 16ГБ одной планкой с возможностью расширения до 32ГБ)
SSD	512GB x 1*M.2 2280 PCIe 4.0x4, 1*M.2280 PCIe3.0x4/SATA
HDD	нет, не поддерживается
Слот под внешнюю память	1*SD3.0 до 2 ТБ
Динамики	2*4Ω 2Вт
Микрофон	2*D-MIC встроены в модуль камеры
TPM	TPM 2.0
Модель Wi-Fi чипа	M.2 2230 PCIe и CNVi
Протоколы Wi-Fi	поддерживает WiFi 802.11b/g/n/ac/ax
Частота Wi-Fi	2.4G/5G/6G
Bluetooth	Есть
Версия Bluetooth	5.2
4G LTE	нет
RJ-45	есть, 10/100/1000 мб/с
Modern Standby	Есть
Операционная система	Windows 11/ Linux
Адаптер питания Вход	AC 100~240В
Адаптер питания Выход	19 В*3.42А, 65 Вт DC
Длина кабеля блока питания	350 см

