



Ноутбук Aquarius AQbook NS636

Он же ноутбук Aquarius Cmp NS636
(АМТР.466539.269)*

- Экран 16" 16:10 (WUXGA/FHD)
- Процессор до 14-го поколения
- Металлический корпус, вес до 1,7 кг
- Клавиатура с защитой от воды
- Высококачественная веб-камера

Современный лёгкий ноутбук для повседневной работы из офиса или дома. Новая аппаратная платформа обеспечивает превосходную производительность в основных офисных приложениях при длительном времени автономной работы на протяжении всего рабочего дня. Широкий набор портов ввода-вывода позволяет подключать все необходимые в работе устройства и дают возможность одновременного использования до трёх внешних мониторов, а шесть высокоскоростных USB-портов обеспечивают беспрепятственное подключение широкого спектра устройств одновременно.

Обладает современными беспроводными интерфейсами Wi-Fi и Bluetooth. Для проведения рабочих видеоконференций, презентаций, демонстраций контента ноутбук оборудован высококачественной веб-камерой с разрешением 5МП, массивом из двух микрофонов с шумоподавлением, ярким дисплеем с возможностью раскрытия ноутбука на 180 градусов, а также четырьмя громкими качественными динамиками. В устройствах особое внимание уделено безопасности данных: установлен сканер отпечатка пальцев, поддерживаются замки Kensington lock, присутствует аппаратное отключение камеры с микрофоном и беспроводных интерфейсов.

Тип корпуса	Классический Ноутбук	Веб-камера	5 МП (QHD)
Поддерживаемые ОС	Windows, Astra Linux, Альт, РЕД ОС, ROSA Linux	Кардридер	SDHC/SDXC
Размер экрана	16" FHD/WUXGA (1920 x 1200) технология IPS	Беспроводные интерфейсы	Wi-Fi 6, Bluetooth 5.2
Графическая подсистема	Iris Xe Graphics	Встроенные динамики	4
Процессор**	Core i3, i5, i7 12 или 13-го поколения	Цифровой блок клавиатуры	Да
Оперативная память	До 64 ГБ DDR5, 4600 МГц	Подсветка клавиатуры	Да
Накопитель	2 x M.2 SSD от 256 ГБ	Аккумулятор**	56 Вт·ч
Порты ввода-вывода	1 x HDMI, 1 x Display port	Вес**	~ 1,7 кг
	1 x Thunderbolt 4 (PD+DP) 2 x USB 3.2 Gen.2 Type-C 3 x USB 3.2 Gen.2 Type-A 1 x RJ-45, 1 x 3,5 комбинированный	Сеть	1 Гбит/сек
		Безопасность	Сканер отпечатков пальцев Kensington lock