

kvadra

г. Москва,
ул. Рочдельская, 15, стр. 15
+7 495 540 50 55
corporate_kvadra@yadro.com

Ноутбук **KVADRA NAU LP16**

Мобильность устройства

Вес ноутбука KVADRA NAU LP16 с диагональю 16" составляет до 1,5 кг. Компактный дизайн позволяет пользователям легко перемещаться с устройством, обеспечивая максимальный комфорт и удобство во время деловых командировок, учебных занятий или повседневной работы.

Высокая производительность

Ноутбук оснащен самой современной платформой Intel® 14-го поколения (Meteor Lake), которая обеспечивает высокую производительность благодаря гибкой системе ядер. Это решение гарантирует оптимизацию энергопотребления, что делает KVADRA NAU LP16 идеальным выбором для решения разнообразных бизнес-задач.

Удобство работы

Экран KVADRA NAU LP16 обладает одними из лучших характеристик на рынке: 100% цветопередача sRGB, яркость до 400 кд/м² и частота обновления 165 Гц. Эти параметры обеспечивают высокое качество картинки и точность цветопередачи, что особенно важно для задач в области дизайна и контента. Углы обзора до 178 градусов позволяют использовать устройство в различных позициях без искажений изображения.

Гибкость конфигурации

Ноутбук оснащен широким набором портов, включая скоростной Thunderbolt 4, что способствует высокой совместимости с различными периферийными устройствами. Это делает KVADRA NAU LP16 универсальным инструментом для подключения как внешних мониторов, так и других аксессуаров, что значительно расширяет функциональные возможности устройства.

Возможности подключения

KVADRA NAU LP16 поддерживает современные стандарты Wi-Fi 6 и Bluetooth 5.2, а также может быть оснащен встроенным 4G/LTE-модемом. Эти характеристики обеспечивают надежный и быстрый доступ к сети, позволяя оставаться на связи в любых условиях, независимо от геолокации.





kvadra

г. Москва,
ул. Рочдельская, 15, стр. 15
+7 495 540 50 55
corporate_kvadra@yadro.com

Ноутбук **KVADRA NAU LP16:** **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



Характеристики	Значение
Форм-фактор	Ultra Slim
Процессор	Intel® Core Ultra 7-155U / Intel® Core Ultra 5-125U
Дисплей	IPS (AAS), 16", с разрешением 1920 x 1200 Full HD+
Видеокарта	Intel® Graphics: <ul style="list-style-type: none">• Variable Rate Shading• Microsoft DirectX® 12 compatible• Intel® DLBoost: DP4A
Оперативная память	<ul style="list-style-type: none">• 1 × DDR5 8 ГБ (на материнской плате)• 1 × DDR5 SO-DIMM (до 40 ГБ)
Накопители	1 × M.2 Type 2280 с поддержкой PCIe 4.0, возможна установка накопителей 256 / 512 / 1024 ГБ
Интерфейсные разъемы	<ul style="list-style-type: none">• 1 × Thunderbolt 4• 1 × USB Type-C 3.2 Gen 2 (с функцией Power Delivery)• 1 × USB Type-A 3.2 Gen 2• 1 × USB Type-A 3.2 Gen 1• 1 × HDMI 2.1• 1 × 3,5 мм сдвоенный разъем для наушников и микрофона
Кардридер	1 × microSD
Фронтальная камера	2 МП (Full HD)
Аудиосистема	<ul style="list-style-type: none">• Встроенные стереодинамики 2 × 2 Вт• Встроенный микрофон
Клавиатура	<ul style="list-style-type: none">• QWERTY-клавиатура с русской/английской раскладкой• Встроенная подсветка клавиш• Цифровой блок
Тачпад	Встроенный, с функцией Multi-touch и управлением жестами
4G/LTE	Да (в зависимости от комплектации)
Wi-Fi	Wi-Fi 6
Bluetooth	5.2
Слот Kensington lock	Есть
TPM 2.0	Есть
Емкость аккумулятора	<ul style="list-style-type: none">• 55 Вт*ч и время автономной работы до 8 часов или• 73 Вт*ч и время автономной работы до 10 часов (в зависимости от режима и комплектации)
Поддерживаемые операционные системы	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft® Windows™ 11 Pro (без предустановки)• Astra Linux® (в тестировании)
Габаритные размеры устройства (Ш × Г × В)	358 × 253 × 19,6 мм
Вес	До 1,5 кг