#### CyberBook S1255

защищенный ноутбук







Защищенный ноутбук с фактором защиты от влаги и пыли IP50 сочетает надежность высокого уровня, функциональность при работе в полевых условиях, производительность вычислений и длительное время автономной работы. Конструктивные особенности делают его пригодным для использования в местах, где сильная вибрация, перепады температур, дождь или пыль могут быть обычным явлением.



#### Применение

- Банковское обслуживание / торговля / транспорт
- Работа вне помещений / добывающие отрасли
- Животноводство / Сельское хозяйство
- Военные технологии / МЧС

### CyberBook S1255

защищенный ноутбук





Блок расширения S1255/S1275 с RJ-45 и RS-232



Блок расширения S1255/S1275 с NVIDIA® Quadro T1000



# Спецификация CyberBook S1255

Защищенность	• Соответствие требованиям MIL-STD-810H	Безопасность	• Совместим с СДЗ ПР Dallas Lock
	(падение, удар, вибрация, пыль, высота, высокая/низкая температура, влажность)		• Технология Intel <sup>®</sup> vPro™ • Secured-Core PC¹
			• TPM 2.0
	• Тест с 26 падениями с высоты 1,2 м на все стороны		<ul> <li>Совместим с NIST BIOS</li> </ul>
	- Contribution ID FO (FOCT 142F4 201F)		• Режим «Stealth»
	• Сертификат IP 50 (ГОСТ 14254-2015)		• Замок Kensington
	• Шасси из алюминиево-магниевого сплава		• Опционально считыватель смарт-карт
	• Герметичные заглушки портов		• Опционально ИК-камера для Windows Hello¹
	• Легко извлекаемый аккумулятор		• Опционально сканер отпечатка пальца
	• Опционально дисплей повышенной яркости		<ul> <li>Опционально режим ночного видения<sup>2</sup></li> </ul>
	<ul> <li>Технология съемного и сменного аккумулятора (опционально)</li> </ul>		<ul> <li>Опционально считыватель RFID-меток в LF/HF- диапазоне (NFC)</li> </ul>
Операционная система  Поддерживаемые процессоры	• Astra Linux / Альт 8 СП (Linux)	Порты ввода	• Thunderbolt 4 x 1
	ricate Emaxy roles of the Emaxy	/вывода	• USB 3.2 2-го поколения (тип A) x 2
	<ul> <li>Windows® 11 Pro 64-bit</li> </ul>		• USB 3.2 2-го поколения (тип C) х 1 (поддержка DP)
			• Аудиовход/-выход (комбинированный разъем) х 1
	• Процессор Intel® Core™ i5-1235U (12-e		• Карта microSD (microSDXC) x 1
	поколение) с vPro™ (кеш-память 12 МБ, до 4.4 ГГц, 2 физ. + 8 эмул. ядер)		• 10/100/1000 Ethernet (RJ45) x 1
	2 физ. + 8 эмул. ядер)		<ul> <li>Порт VGA (D-sub, 15-контактный) х 1</li> <li>Порт HDMI (тип A) х 1</li> </ul>
			• Порт HDMI (тип A) x 1
			<ul> <li>Последовательный порт (RS232/RS422/RS485 : D-sub, 9-контактный) x 1</li> </ul>
			D-sub, 9-контактныи) х 1 • Nano-SIM-карта х 1
			<ul> <li>Nano-Siwi-карта х 1</li> <li>Гнездо DC-In х 1</li> </ul>
			<ul> <li>Опциально разъём для док-станции</li> </ul>
рафический	Intel Iris Xe Graphics		(41-контактный, Родо) х 1
•			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
онтроллер	• Опциально NVIDIA® Quadro T1000¹		<ul> <li>Опциально считыватель смарт-карт х 1</li> <li>Опциально антенна RF для GPS, WWAN и WLAN</li> </ul>
амять	Встроенная память от 8 до 32 Гбайт (4800 МГц DDR5)	Caoz 240 240	• Опциально DVD super multi
Накопитель Дисплей	• SSD-накопитель на 256 Гб, NVMe, PCle	Слот медиа (Только одна из опций)	• Опциально третий SSD-накопитель¹ • Опциально ExpressCard 54¹.³
	<ul> <li>Опциально SSD-накопитель на 512Гб/1Тб/2Тб РСIе</li> </ul>		
	• Опциально 2-е хранилище: M.2 SATA или NVMe PCle	Блок расширения	Опционально дискретный VGA <sup>1</sup>
	SSD-накопитель¹		• Опциально 2-й RJ45 x 1 + 2-й RS232 x <sup>1,3</sup>
	• Опциально 3-е хранилище: M.2 SATA SSD-накопитель¹		Адаптер питания АС: 100–240 В, 50–60 Гц, 90 Вт
		Питание	• Опционально адаптер питания АС (100-240 В, 50
	45 C" FUD (4020 ::4000)		Гц-60 Гц, 120 Вт), с NVIDIA® VGA
	15,6" FHD (1920 x1080)		Основная литий-ионная аккумуляторная батарея, 7,4
	<ul> <li>Опционально дисплей с яркостью 1000 нит и емкостным мультитач экраном с четким</li> </ul>		В, 7600 мА·ч, 12 ч⁴
	изображением при ярком солнечном свете		• Опционально аккумулятор-перемычка: 5 минут на
			замену <sup>5</sup>
Звук	• Встроенный микрофон	Ours	• Температура
	<ul> <li>Совместимость с Intel® High Definition Audio</li> </ul>	Окружающая	Рабочая: - 20°C ~ 60°C
	• Встроенный динамик х 2	среда	Хранения: -51°C ~ 71°C
	• Управление громкостью и отключение звука с		<ul> <li>Влажность: 5% ~ 95%</li> </ul>
	клавиатуры		
Камера	• Встроенная веб-камера 2,0 МП	Габарити и вос	• 375 мм (Д) x 273 мм (Ш) x 29,5 мм (В)
	• Опциально ИК-камера 5,0 МП для Windows Hello <sup>1</sup>	Габариты и вес	• 2,6 кг
/лавиатура	2 настраиваемых пользователем клавиши (Р1/Р2)	Гарантия	Стандартная трехлетняя ограниченная гарантия
и Ввод	Мембранная клавиатура с цифровым блоком и		
		1. Свяжитесь с пред	дставителем для уточнения доступности опций.
	опциональной LED подсветкой		оступен только для дисплея, читаемого при солнечном
Мобильность			модуль расширения (RJ45 и RS232) являются
	• Встроенный 10/100/1000 Ethernet	взаимоисключаюц	цими вариантами.
	• Intel® Wi-Fi 6E AX211 (802.11ax)		о с помощью теста производительности аккумулятора
	• Bluetooth® V5.3		езультаты могут отличаться в зависимости от различнь
	•Опшионально мобильный широкополосный лоступ с		, , ,

•Опционально мобильный широкополосный доступ с

• Опционально антенна RF для GPS, WWAN и WLAN

несколькими операторами GPS и 4G LTE

• Опционально Сеть 5G1

 Во время замены батареи пользователем система будет продолжать работать в режиме ожидания до 300 секунд.

ситуаций, включая конфигурацию оборудования, программное обеспечение,

рабочие условия, настройки управления питанием и другие факторы.

## **CyberBook S1255**

аксессуары и доп оборудование







Дополнительная батарея

Третий накопитель M.2 SATA SSD Считыватель Express card 54







Привод оптических дисков

Адаптер питания сетевой

Адаптер питания автомобильный