

Защищенный ноутбук CyberBook RX33



CyberBook RX33 - защищенный 13.3" дюймовый ноутбук с фактором защиты от влаги и пыли (IP65) и соответствием военным стандартам MIL-STD 810G. Ноутбук поддерживает ОС Astra Linux, Windows 10, оснащен съемными аккумуляторами и тонкий. **CyberBook RX33** - это подходящее мобильное устройство для любого бизнеса в самых экстремальных условиях и средах.

Особенности

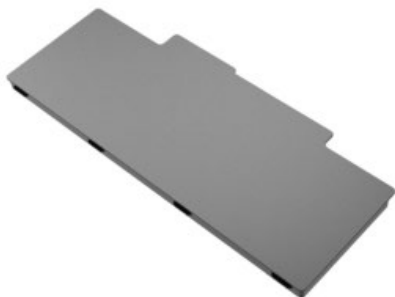
- > Совместимость с Astra Linux, Windows 10
- > 13.3" 1920x1080 емкостной мультитач*
- > Процессор Intel® Core i5 Tiger Lake
- > IP65, устойчив к падению с высоты 1.2 м
- > До 10 часов автономной работы
- > Подсветка клавиатуры

Применение

- > работа в полевых условиях: нефтегазовая промышленность, сельское и тепличное хозяйство
- > в условиях ограниченного рабочего пространства: транспорт, корпоративные системы автоматизации, торговля, сфера обслуживания

- > работа в экстремальных условиях: службы быстрого реагирования - пожарные, МЧС, полиция, вооруженные силы
- > работа в условиях «грязи» и «запыленности»: химическая, текстильная промышленность

Аксессуары



Запасная батарея



Адаптер питания на 65 Вт



Адаптер для автомобиля



Съемный 2-ой и 3-ий накопитель

Съемный 2-ой накопитель

DVD Super Multi



CyberBook

Защищенные мобильные решения

e-mail: info@cyberbookpc.ru web: cyberbookpc.ru



* - опции

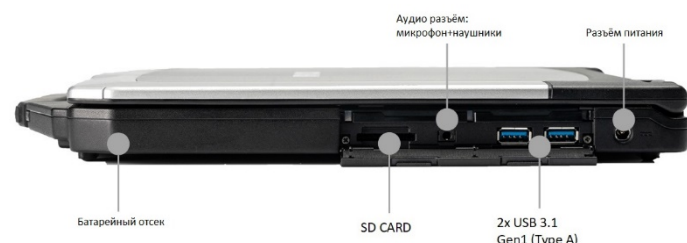
внешний вид и конфигурация могут изменяться без предварительного уведомления

все фирменные знаки - зарегистрированные торговые марки соответствующих владельцев

Защищенный ноутбук CyberBook S855 и S875

Спецификация

| | |
|------------------------------------|--|
| Условия эксплуатации, защищенность | <ul style="list-style-type: none">• Устойчив (по MIL-STD 810G) к падению, ударам, вибрации, грязи, перепаду высот, высоким и низким температурам, повышенной влажности• Падение с высоты 1.2м• IP5x• Рама из магниевого сплава• Заглушки портов• Быстросъемная батарея и накопитель |
| Операционная система | <ul style="list-style-type: none">• Windows® 10• Astra Linux |
| Процессор S855 | Intel® Core™ i5-8265U (8-го поколения) 14 нм, 4 ядра, 8 потоков Частота 1.6 ГГц - 3.9 ГГц Кэш-память 6 МБ |
| Процессор S875 | Intel® Core™ i7-8565U (8-го поколения) 14 нм, 4 ядра, 8 потоков Частота 1.8 ГГц - 4.6 ГГц Кэш-память 8 МБ |
| Видеоадаптер | Intel® UHD Graphics 620 |
| Память | до 32 ГБ (2400 МГц DDR4) *2 слота |
| Накопитель | 256 ГБ SSD <ul style="list-style-type: none">• Опционально: SSD 256/512 ГБ / 1 ТБ• Опционально: 2-ой накопитель (SSD)²• Опционально: 2-ой и 3-ий накопители (SSD)² |



| | |
|---------------------------------------|---|
| Экран | 15.6" FHD (1920 x 1080) |
| Звук | <ul style="list-style-type: none">• Встроенный микрофон• Intel® High Definition Audio Compliant• Встроенный динамик *2• Кнопки регулирования и выключения звука |
| Камера | <ul style="list-style-type: none">• Фронтальная web-камера 2.0 МП |
| Клавиатура | <ul style="list-style-type: none">• Мембранная клавиатура• Опционально: подсветка мембранной клавиатуры• Слайдер выключения WiFi |
| Модули связи | <ul style="list-style-type: none">• 10/100/1000 Ethernet• WiFi Intel® Dual Band Wireless AC 9260 (802.11a/b/g/n/ac)• Bluetooth® v 5.0• Опционально: Модуль GPS/Glonas и 4G LTE |
| Безопасность | <ul style="list-style-type: none">• Считыватель Smart Card• Слот для кенсингтонского замка• Опционально: RFID считыватель¹ |
| Интерфейсы ввода/вывода | <ul style="list-style-type: none">• USB3.1 (Поколение 1, Type A) *2• USB3.1 (Поколение 2, Type A) *1 (скорость до 10Gbps)• USB3.1 (Type C) *1 (скорость до 10Gbps)• Audio In/Out *1• Картридер SD *1• 10/100/1000 Ethernet (RJ-45) *1• VGA порт (D-sub, 15-pin) *1• HDMI (Type A) *1• COM (RS-232: D-sub, 9-pin) *1• SIM card *1• Считыватель Smart Card *1²• Разъем питания *1 |
| Модули расширения для слота Media Bay | <ul style="list-style-type: none">• Опционально: DVD super multi• Опционально: 2-ой накопитель (SSD)²• Опционально: 2-ой и 3-ий накопители (SSD)² |
| Питание | <ul style="list-style-type: none">• Адаптер питания : 100-240 В, 50 Гц-60 Гц, 65 Вт• Основная батарея Li-Ion, 7.4 В, 7200 мАч, 13.5 часов⁴ |
| Условия эксплуатации, температура | <ul style="list-style-type: none">• Рабочая температура: -20°C — +60°C⁵• Температура хранения: -51°C — +71°C• Влажность: 5-95% |
| Размер и вес | <ul style="list-style-type: none">• 375 мм x 273 мм x 29.5 мм• 2.6 кг |

1. Доступность опций уточняйте у продавца или через онлайн запрос на сайте CyberBook.

2. Считыватель Smart Card и RFID считыватель взаимоисключающие модули.

3. Доступно только для проектов. Поддержка RAID 0 и RAID 1.

4. Протестировано в MobileMark 2014 battery life benchmark. Результат может варьироваться в различных ситуациях, включая конфигурацию устройства, программное обеспечение, установки управления питания и другие факторы.

5. Требуется установка SSD накопителя с расширенным рабочим температурным диапазоном.

CyberBook

Защищенные мобильные решения
e-mail: info@cyberbookpc.ru web: cyberbookpc.ru



* - опции

внешний вид и конфигурация могут изменяться без предварительного уведомления

все фирменные знаки - зарегистрированные торговые марки соответствующих владельцев