

Защищенный ноутбук CyberBook R854 и R874



CyberBook R854 и R874 - защищенный 14 дюймовый ноутбук с фактором защиты от влаги и пыли IP65 и соответствием военным стандартам MIL-STD 810G. Ноутбук поддерживает ОС Astra Linux, Win10, оснащен сенсорным экраном повышенной яркости, возможна комплектация двумя съёмными батареями и двумя съёмными накопителями. Для удобства использования доступны аксессуары: плечевой ремень, док-станция для транспорта и для офиса. Подходящее мобильное устройство для любого бизнеса в самых экстремальных условиях и средах.

Особенности

- > Совместимость с Astra Linux, Windows 10
- > 14" 1000 кд/м² 1920x1080, ёмкостной мультитач
- > Процессоры Intel 8-го поколения
- > IP65, защита от солевого тумана и плесневых грибков
- > До 25 часов работы с дополнительной батареей
- > Быстросъёмные накопители

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



Зарядное устройство на 2 батареи



Адаптер для автомобиля



Зарядное устройство на 8 батарей



Стилус дигитайзер



Плечевой ремень



Адаптер питания



Док-станция для транспорта, RF Pass-Thru



Док-станция для офиса



Быстросъёмная корзина с накопителем



Быстросъёмный накопитель в слот Media-Bay



Съёмная дополнительная батарея в слот Media-Bay



Съёмный 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 R854 и R874

Спецификация

Условия эксплуатации, защищенность	<ul style="list-style-type: none"> Устойчив (по MIL-STD 810G) к падению, ударам, вибрации, осадкам, грязи, перепаду высот, замораживанию и оттаиванию, температурному шоку, высоким и низким температурам, повышенной влажности, взрывоопасной атмосфере, солнечной радиации, солевому туману и плесневым грибкам Устойчивость к электромагнитному воздействию, уровень излучения соответствует MIL-STD 461G ANSI/ISA 12.12.01-2000, Класс I, Группа 2 Падение с высоты 1.8м IP65 Рама из магниевого сплава Заглушки портов Быстросъемные батарея и накопитель Экран повышенной яркости с возможностью работы при ярком свете Опционально: Функция горячей замены батареи
Операционная система	Windows® 10, Astra Linux
Процессор для R854	<p>Intel® Core™ i5-8250U (8-го поколения) 14 нм, 4 ядра, 8 потоков, Частота 1.6 ГГц - 3.4 ГГц, Кэш-память 6 МБ</p> <p>Опционально: Intel® Core™ i5-8350U (8-го поколения) 14 нм, 4 ядра, 8 потоков, Частота 1.7 ГГц - 3.6 ГГц, Кэш-память 6 МБ</p>
Процессор для R874	<p>Intel® Core™ i7-8550U (8-го поколения) 14 нм, 4 ядра, 8 потоков, Частота 1.8 ГГц - 4.0 ГГц, Кэш-память 8 МБ</p> <p>Опционально: Intel® Core™ i7-8650U (8-го поколения) 14 нм, 4 ядра, 8 потоков, Частота 1.9 ГГц - 4.2 ГГц, Кэш-память 8 МБ</p>
Видеоадаптер	Intel® UHD Graphics 620
Память	до 32 Гб (2400 МГц DDR4) *2 слота
Накопитель	<p>SSD 256 Гб</p> <ul style="list-style-type: none"> Опционально: SSD 512 Гб / 1 Тб Опционально: второй накопитель (SSD)
Экран	<p>14.0" FHD (1920 x1080)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1000 кд/м2 sunlight readable display – экран с возможностью работы при ярком свете Сенсорный экран с поддержкой множественных касаний Режимы работы сенсора экрана: влажные руки, перчатки, стилус с программируемыми функциями

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 Функция сохранения приватности



Клавиатура	<ul style="list-style-type: none"> Две программируемые кнопки P1/P2 Слайдер выключения радио-модулей Мембранная клавиатура Опционально: подсветка мембранной клавиатуры
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 позиционирования UBLOX-NEO-M8N Опционально: Модуль 4G LTE Опционально: Разъем антенны RF pass-through для GPS, WWAN, WLAN
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> Быстросъемный SSD Слот для кенсингтонского замка Считыватель Smart Card Режим Стэлс Режим ночного видения Опционально: Сканер отпечатков пальцев Опционально: RFID считыватель¹

* - опции

внешний вид и конфигурация могут изменяться без предварительного уведомления

все фирменные знаки - зарегистрированные торговые марки соответствующих владельцев

CyberBook

Защищенные мобильные решения

e-mail: info@cyberbookpc.ru

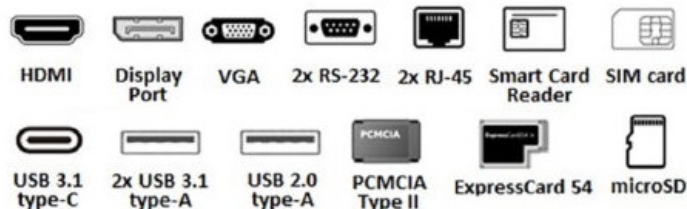
web: cyberbookpc.ru



Защищенный ноутбук CyberBook R854 и R874

Интерфейсы ввода/вывода

- USB3.1 (Type A) *2
- USB3.1 (Type C) *1
- USB2.0 (Type A) *1
- Audio In/Out *1
- microSD (microSDXC) *1
- 10/100/1000 Ethernet (RJ-45) *2
- VGA порт (D-sub,15-pin) *1
- DP порт *1
- HDMI (Type A) *1
- COM (RS-232 : D-sub, 9-pin) *2
- Разъём для док-станции (41-pin Pogo) *1
- SIM card *1
- Считыватель Smart Card *1
- DC-In *1
- PCMCIA Type II *1
- ExpressCard 54 *1 или PCMCIA Type II *1
- Опционально: Разъём антенны RF Pass-Thr для GPS, WWAN, WLAN



Модули расширения для слота Media Bay

- Опционально: DVD super multi
- Опционально: вторая батарея
- Опционально: второй накопитель (SSD)¹

Питание

- Адаптер питания : 100-240 В, 50 Гц-60 Гц, 90 Вт
- Основная батарея Li-Ion, 10.8 В, 7800 мАч, 16 часов²
- Опционально: Вторая батарея Li-Ion, 10.8 В, 4700 мАч, 9 часов²
- Опционально: Функция горячей замены батареи, 5 минут на замену³

Условия эксплуатации, температура

- Рабочая: -20°C — +60°C
- Хранение: -51°C — +71°C
- Влажность: 5-95%

Размер и вес

- 356 мм x 280 мм x 50 мм
- 3.6 кг⁴



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

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

3. При замене основной батареи ноутбук остается в рабочем состоянии в течение 5 минут.

4. Вес изделия зависит от опций.

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