

Защищенный ноутбук CyberBook S855 и S875



CyberBook S855 и S875 - защищенный 15.6 дюймовый ноутбук с фактором защиты от влаги и пыли IP5x и соответствием военным стандартам MIL-STD 810G. Ноутбук поддерживает ОС Astra Linux, Win10, снабжен ручкой для переноски, может быть оснащен модулем доверенной загрузки Dallas Lock, съёмными 2-ым и 3-им накопителями, поддерживает RAID 0 и RAID 1. Лёгкий и тонкий S855/S875 – это подходящее мобильное устройство для любого бизнеса в самых экстремальных условиях и средах.

Особенности

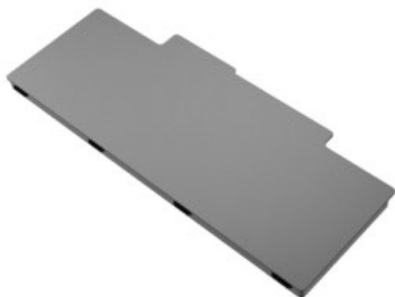
- > Совместимость с Astra Linux, Windows 10
- > Яркий 400 кд/м², 15.6" 1920x1080 FHD
- > Процессоры Intel 8-го поколения
- > IP5x, устойчив к падению с высоты 1.2 м
- > До 13,5 часов работы
- > Поддержка RAID 0 и RAID 1
- > Поддержка СДЗ Dallas Lock

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



Съёмный 2-ой и 3-ий накопитель

Съёмный 2-ой накопитель

DVD Super Multi



CyberBook

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



* - опции

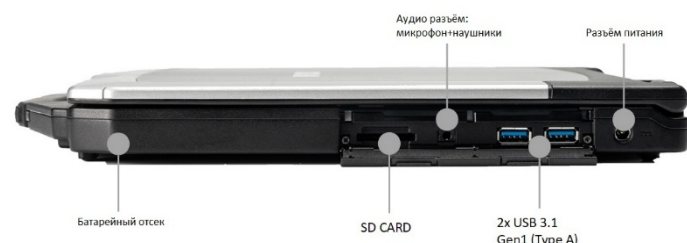
внешний вид и конфигурация могут изменяться без предварительного уведомления

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 Поддержка СДЗ Dallas Lock
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 x1080) 400 кд/м ²
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 Опционально: СДЗ Dallas Lock
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, 7600 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