

CyberBook U882



Защищенная модель **CyberBook U882** является трансформируемым защищенным устройством, позволяющим его применять как в формате обычного ноутбука, так и планшетного ПК с сенсорным экраном размером 12,1". Высокая защита от вибрации, ударов, проникновения влаги и пыли, а также малый вес и эргономичный дизайн делает данное устройство незаменимым для работы в экстремальных «полевых» условиях. Для решения ресурсоёмких задач ноутбук обладает высокой производительностью, обеспечиваемой применением чипсета Intel® HM77 и семейства процессоров Intel® Core™ i5. К особенностям конструкции следует отнести встроенную ручку для переноса ноутбука, удобство доступа к органам управления, техно-дизайн корпуса из магниевого сплава, широкий выбор дополнительных опций.



Условия эксплуатации



Падения и удары	Падение с высоты 120 см (MIL-STD 810G 516.6 Процедура IV)	
Пыле и влагозащита	Класс защиты IP54	
Вибрации	MIL-STD 810G 514.6 Процедура I	
Температура	Хранение: -40°C ~ 70°C	Рабочая: -20°C ~ 50°C
Влажность	Рабочая: 20% ~ 90%	

Защита информации



Сканер отпечатка пальца

Сканер отпечатка пальца является одним из механизмов безопасности CyberBook, который позволяет пользователю защитить информацию и предотвратить несанкционированный доступ.



Считыватель смарт-карт

CyberBook предлагает уникальный инструмент проверки идентификации, чтобы сохранять данные и обеспечить разные уровни доступа при идентификации смарт-карты.

Особенности

Легкий полузащищенный трансформируемый планшетный ноутбук

Cyberbook U882 оборудован откидным поворотным ЖК-экраном с возможностью выполнения функций ноутбука и планшета.

Встроенная эргономичная ручка

Быстрое извлечение жесткого диска

Cyberbook U882 оснащен механизмом быстрого извлечения жесткого диска за несколько секунд.

Время работы: до 10 часов с использованием 2-ой батареи



CyberBook U882

Модель CyberBook	U882
Падение и удар (MIL-STD 810G 516.6)	Проц. IV
Защита от пыли и влаги (IP, MIL-STD 810G)	IP 54
Вибрации (MIL-STD 810G 514.6)	Проц. I
Температура (рабочая/хранение)	-20°C~50°C/-40°C~70°C
Влажность (рабочая, MIL-STD 810G 507.5)	20%~90%
Водонепроницаемая клавиатура	•
Водонепроницаемые Touch Pad	•
Водонепроницаемый сканер отпечатка пальца	•
Порты ввода/вывода защищённые заглушками	•
Процессор Intel®	Core i5-3317U
Чипсет Intel®	HM77
Корпус из магниевого сплава	•
Дисплей	12.1" WXGA(1280x800)
Сенсорный экран (резистивный)	•
Экран читаемый при солнечном свете	© 420 nits
Максимальный объем памяти (Гб)	до 16 Гб
Графический контроллер	Intel® HD
HDD/SSD	2.5" SATA
Два жёстких диска	©mSATA
Вэб камера спереди	1,3Мп
Вэб камера сзади	—
Операционная система	Win 7/8 Про
Express Card Слот	•
PCMCIA Слот	©
Считыватель с карточек памяти SD	•
Считыватель Смарт-карт	©
USB 2.0	x1
USB 3.0	x1
Микрофон и динамики	•
RJ45 (для подключения сети 10/100/1000M)	•
RJ11 (для подключения к тел. линии)	—
HDMI выход	—
VGA порт	•
RS 232 (Com-порт)	•
Wi-Fi	•
Bluetooth (EDR 2.1)	•
GPS	©
3G	©
Kensington замок	•
Время автономной работы от батареи	до 10 часов (две батареи)
Размеры (мм) Ширина x Глубина x Высота	328 x 277 x 37.5 ~ 40
Вес	2,5 кг

© - опция