

CyberBook T850



CyberBook T850 – 10,4-дюймовый полностью защищенный планшетный компьютер на базе процессора Intel® Core™ i5 разработан для применения в производстве, логистике, службах МЧС, вооруженных силах, полиции и различных «полевых» службах. T850 выдерживает неоднократное падение с высоты 1,5 метра, может переносить различные вибрации и работать в широком температурном диапазоне и влажности. С помощью интеллектуальной системы управления питанием и двух батарей с «горячей» заменой обеспечивается до 10 часов непрерывной работы без замены батарей. Также эту модель отличают широкие функциональные возможности, доступные опционально: GPS, 3G и др.



Условия эксплуатации



Падения и удары	Падение с высоты 150 см (MIL-STD 810G 516.6 Процедура IV)	
Пыле и влагозащита	Класс защиты IP65, MIL-STD 810G 509.5 Процедура I	
Вибрации	MIL-STD 810G 514.6 Процедура I	
Температура	Хранение: -55°C ~ 75°C	Рабочая: -20°C ~ 60°C
Влажность	Рабочая: 5% ~ 95% (MIL-STD 810G 507.5 Процедура II)	

Защита информации



Технология Intel vPro

Встроенная система безопасности для повышения уровня защиты



Сканер отпечатка пальца

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

Особенности

Закаленное стекло жидкокристаллического дисплея

Батарея с горячей заменой

Система горячей замены, позволяет за считанные секунды заменить разряженную батарею не выключая ноутбук

Док станция

Совместимость с мобильной и стационарной док станциями

Защищенные порты ввода-вывода

T850 оснащен герметично закрывающимися отсеками с резиновыми уплотнителями защищающими порты ввода-вывода от воды и пыли.

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

CyberBook T850

Модель CyberBook	T850
Падение и удар (MIL-STD 810G 516.6)	Проц. IV
Защита от пыли и влаги (IP, MIL-STD 810G)	IP65, 509.5 Проц. I
Вибрации (MIL-STD 810G 514.6)	Проц. I
Температура (рабочая/хранение)	-20°C~60°C/-55°C~75°C
Влажность (рабочая, MIL-STD 810G 507.5)	5%~95%, Проц.II
Водонепроницаемая клавиатура	•
Водонепроницаемые Touch Pad	—
Водонепроницаемый сканер отпечатка пальца	©
Порты ввода/вывода защищённые заглушками	•
Процессор Intel®	Core™ i5-3427U
Чипсет Intel®	QM77
Корпус из магниевого сплава	•
Дисплей	10.4" WXGA (1024x768)
Сенсорный экран (резистивный)	•
Экран читаемый при солнечном свете	© 700 nits
Максимальный объем памяти (Гб)	до 16 Гб
Графический контроллер	Intel® HD
HDD/SSD	2.5" SATA , mSATA
Два жёстких диска	•
Вэб камера спереди	1,3Мп
Вэб камера сзади	5.0Мп
Операционная система	Win 7/8 Про, AstraLinux
Express Card Слот	—
PCMCIA Слот	•
Считыватель с карточек памяти SD	•
Считыватель Смарт-карт	©
USB 2.0	x1
USB 3.0	x2
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
Размеры (мм) Ширина x Глубина x Высота	285 x 215 x 41,5
Вес	2,3 кг

© - опция