Защищенный планшет DESTEN CyberBook T861



CyberBook T861 — тонкий (толщина 20 мм) и легкий (вес 1,23 кг) защищённый планшет с диагональю экрана 11,6 дюйма. Благодаря использованию в составе планшета высокопроизводительного и энергоэффективного процессора Intel® Core™ i5 в сочетании с самой современной и безопасной операционной системой Windows 10 Pro, планшет обладает отличным быстродействием и долгим временем работы — до 7 часов без подзарядки.

Совокупность этих характеристик позволяет применять защищённый планшет Т861 в различных сферах, таких как полевые службы, здравоохранение, логистика, службы полиции, производственная деятельность, ресторанный и отельный бизнес.

Условия эксплуатации

Падения и удары	Падение с высоты 120 см (MIL-STD 810G 516.6 Процедура IV)		
Пыле и влагозащита	Класс защиты IP65		
Вибрации	MIL-STD 810G 514.6 Процедура I		
Температура	Хранение: -33°C ~ 71°C	Рабочая: -10°C ~ 55°C	
Влажность	Рабочая: 5% ~ 95%		



Особенности

- выдерживает вибрации и падения с высоты 1,2 метра, оставаясь работоспособным
- корпус из магниевого сплава, в 20 раз прочнее пла-
- соответствует стандарту защиты от попадания пыли и влаги IP 65
- соответствие военному стандарту MIL-STD-810G
- расширенный рабочий температурный режим от -10 до +55°C
- тонкий (толщина 20мм) и легкий (вес 1,2 кг)
- емкостной сенсорный экран
- датчик положения с функцией автоматического поворота дисплея
- датчик освещенности
- гироскоп и электронный компас
- батарея повышенной емкости, до 7 часов работы.
- процессор Intel® Core ™ i5 с улучшенной производительностью и низким энергопотреблением

- опционально оснащается различными модулями: беспроводной связи и определения местоположения, 3G/4G LTE/Wi-Fi/Bluetooth/GPS
- опционально оснащается сканером штрих-кода 1D/2D
- опционально оснащается считывателем RFID меток (внешний)
- опционально оснащается считывателем магнитных карт и смарт карт (внешний)
- опционально оснащается экраном повышенной яркости 730 nits
- опционально оснащается тыловой камерой с автофокусом, 5.0 Мегапикселей
- опционально оснащается док-станцией для транспортных средств
- опционально оснащается док-станцией настольного исполнения
- опционально оснащается различными модулями: беспроводной связи и определения местоположения, 3G/4G LTE/Wi-Fi/Bluetooth/GPS





Производитель НПК «ДЕСТЕН» г. Москва, Строительный проезд, д. 10 м. Сходненская

+7 (495) 970-00-07 desten.ru