

Защищенный планшет CyberBook T111



CyberBook T111 - защищенный 10 дюймовый промышленный планшет с фактором защиты от влаги и пыли IP65 и соответствием военным стандартам MIL-STD 810G. Планшет поддерживает Windows 10, оснащен сенсорным IPS экраном с закаленным стеклом, возможна комплектация 1D/2D сканером штрих-кода, RFID NFC. Для удобства использования доступны аксессуары: наладонный ремень, док-станция. Подходящее мобильное устройство для любого бизнеса в самых экстремальных условиях и средах.

Особенности

- > Пыле и влагозащита IP65
- > RAM: 2/4* ГБ; накопитель: 32/64*/128* ГБ
- > 10" 800x1280 IPS, ёмкостный, мультитач, 450 кд/м²
- > Закаленное стекло экрана
- > LTE*, GPS/GLONASS*, 1D/2D*
- > Порт для док-станции*

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



Док-станция для офиса



Адаптер для автомобиля



Держатель



Плечевой ремень



Четырехточечный ремень



Защитная пленка на экран



Наладонный ремень

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 планшет CyberBook T111

Спецификация

Условия эксплуатации, защищенность	<ul style="list-style-type: none">Устойчив к падению с высоты 1.2 мIP65Рама из композитного материалаЗаглушки портов
Операционная система	<ul style="list-style-type: none">Windows® 10 HomeОпционально: Windows® 10 ProОпционально: Windows® 10 IoT
Процессор	Intel® Atom™ Cherry Trail x5-Z8350 14 нм, 4 ядра, 4 потока Частота 1.44 - 1.92 ГГц Кэш-память 2 МБ
Видеоадаптер	Intel® HD Graphics Gen8
Память	<ul style="list-style-type: none">LPDDR32 ГБОпционально: 4 ГБ¹
Накопитель	<ul style="list-style-type: none">EMMC 5.032 ГБОпционально: 64 ГБ¹Опционально: 128 ГБ¹microSD (макс. 128 ГБ) *1
Экран	<ul style="list-style-type: none">10"IPS16:10 1280 x 800450 кд/м2Мультикас 5-ти точечныйЗащита от царапин Gorilla GlassТвердость >5H, толщина 1.1 мм
Звук	<ul style="list-style-type: none">МикрофонВодонепроницаемый динамик, 0.8 Вт
Камера	<ul style="list-style-type: none">Фронтальная камера 2 МП с датчиком светаТыловая камера 5 МП с автофокусов
Клавиатура	<ul style="list-style-type: none">4 кнопки (1 - программируемая)

Беспроводная связь	<ul style="list-style-type: none">WiFi 802.11a/b/g/n/ac 2.4 ГГц+5.8 ГГцBluetooth® v 4.2Опционально: 3G+GPS¹Опционально: Модуль 4G LTE + GPS¹Опционально: RFID NFC¹
Интерфейсы ввода/вывода	<ul style="list-style-type: none">1* USB (Type A)1* microUSB1* HDMI (Type A)Опционально: Разъём для док-станции (PogoPin)¹1* microSD (макс. 128 ГБ)1* SIM card1* Audio Out1* DC-In 5 В/3 А (Опционально: защита до 24 В)Акселерометр
Модули расширения	<ul style="list-style-type: none">Опционально: 1D MOTO SE655E100R¹Опционально: 2D Honeywell N3680¹Опционально: RFID NFC¹
Питание	<ul style="list-style-type: none">Адаптер питания : 100-240 В, 50 Гц-60 Гц / 5 В, 3 АВстроенная батарея: Li-polymer, 3.7 В, 8000 мАчВремя работа от батареи 8 часов²
Условия эксплуатации, температура	<ul style="list-style-type: none">Рабочая: -20°C — +50°CХранение: -30°C — +60°CВлажность: 5-95% без конденсата
Размер и вес	<ul style="list-style-type: none">275.5 мм x 187.5 мм x 25 мм1.00 кг
Аксессуары	<ul style="list-style-type: none">Док-станция офиснаяАдаптер для автомобиляЗащитная пленка на экранНаладонный ременьПлечевой ременьЧетырёхточечный ремень

1. Свяжитесь с торговым представителем для уточнения доступности опций.

2. Проигрывание видео 1080P при громкости 50%, яркости 200 кд/м². Результат может варьироваться в различных ситуациях, включая конфигурацию устройства, температуру окружающей среды, программное обеспечение, установки управления питания и другие факторы.



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