

T800-Ex

Fully Rugged Tablet

- Сертифицировано в соответствии с ATEX / IECEX для использования во взрывоопасных средах
- 8,1-дюймовый HD-дисплей LumiBond® 2.0 обеспечивает лучший обзор
- Особенности запатентованного дополнительного модуля расширения SnapBack: либо вторая дополнительная батарея
- Дополнительно штрих-кодов 1D/2D
- Сертификация в соответствии с MIL-STD-810G и IP65













модуль SnapBack



T800-EX Fully Rugged Getac рекомендует OC Windows. Tablet

Технические характеристики

Операционная система Windows 10 Professional

Вычислительная платформа

Процессор Intel® Atom x7-Z8750 1,6 ГГц, с возможностью разгона до 2,56 ГГц

- кэш 2МБ

Графический контроллер Intel® HD Graphics

8,1-дюймовый IPS TFT LCD HD (1280 x 800)

600-нит дисплей с технологией LumiBond® 2.0

для чтения при солнечном свете

Жёсткий диск и ОЗУ 4 Гб LPDDR3, расширяемая до 8 Гб

еММС 64 Гб / 128 Гб

Клавиатура 6 функциональных клавиш (Windows, включение /

выключение, программируемая, запись с камеры / активатор сканера штрих-кодов, увеличение громкости, уменьшение громкости)en)

Сенсорные устройства

ввода

Сенсорный дисплей:

- емкостной сенсорный мультитач дисплей

- двухрежимный сенсорный дисплей с поддержкой мультитач и дигитайзера (опция)

Слоты расширения Опциональные сканер штрих-кодов 1D/2D

Дополнительный модуль SnapBack: вторая

дополнительная батареяі¹

Интерфейсы

ввода-вывода данных

Тыльная камера 8 МП с автофокусом и вспышкой х 1

USB 3.0 (9-контактный) x 1

Комбинированный выход на наушники/

вход микрофона х 1

FHD-Вебкамера x 1

Разъем подключения внешнего источника

питания х 1 Микро-HDMI x 1

Интерфейсы связи

WiFi Intel® Dual Band Wireless-AC 7265; 802.11ac

Bluetooth (Bep. 4.0)

GPS (опция)

Модуль широкополосной мобильной связи

4G LTE (опция)

Программное обеспечение

Getac Utility Getac Camera

Getac V-GPS

Adobe® Reader®

Дополнительная Absolute DDS® Persistence

Электропитание

Адаптер переменного тока (65 Вт, 100-240 В, 50/60 Гц) Литий-ионная аккумуляторная батарея (7,4V, 4200 мА)^і

Технология LifeSupport™ горячей замены аккумуляторной батареи во время работы (только со второй

дополнительной батареей)

Габаритные размеры

(ШхГхВ),вес

227 x 151 x 24 mm (8.93" x 5.94" x 0.94")

0.91 Krii

Защищенность

Сертифицировано в соответствии с MIL-STD-810G и IP65 Ударопрочность при падении с высоты до 2 м

Устойчивость к вибрациям и падениям

Условия окружающей

среды

Температура^{ііі}: - Рабочая: от -21 до 50 °C / от -5.8 до 122°F

- Хранение: от -51 до 71 °C / от -60 до 160°F

Относительная влажность воздуха: - 95 %, без образования конденсата

ATEX / IECEx зона 2/22 II 3G Ex ic IIC T4 Gc II 3D Ex ic IIIB T130°C Dc

Переносная сумка Аксессуары

Батарея (7,4V, 4200 мA)

2-ая дополнительная батарея (14,4V, 2100 мА) Адаптер переменного тока (65 ВТ, 100-240 В)

Стилус для емкостного экрана

Дигитайзер

Плечевой ремень (2-х точечный)

Браслет

Защитная пленка

Масса устройства зависит от конфигурации и дополнительного оборудования. Проведены испытания национальной независимой испытательной лабораторией в соответствии со стандартом MIL-STD-810G.



Getac Russia

127106, Москва, Алтуфьевское шоссе, д.1/7, Бета-центр, офис.218 TEL: +7 (495) 755 9045 ext. 2133

+7 (903) 294 0690

globalmarketing@getac.com

www.getac.ru

Copyright © 2017 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. ские характеристики могут быть изменены без уведомления. V02M06Y17RU

Испытание срока службы батареи проводилось по методу BatteryMark 2007. Эксплуатационные характеристики батареи зависят от используемых приложений, настроек питания, яркости экрана, настроек модулей и условий окружающей среды. Батарея имеет ограниченное количество циклов зарядки, поэтому в будущем может потребоваться ее замена, осуществляемая компанией Getac. Срок службы и количество циклов зарядки варьируется в зависимости от способа применения и настроек.