Getac



ZX10 Полностью Защищённый Планшет

- 8-ядерный процессор Qualcomm[®] Snapdragon™ 660 с интегрированным
- 10.1-дюймовый дисплей с емкостной сенсорной панелью для работы в перчатках и технологией LumiBond для комфортной читаемости при контровом свете
- Двойные батареи с возможностью горячей замены для бесперебойной работы
- Ударопрочность (падение с высоты 1,8 м), сертификация по регламентам военных стандартов MIL-STD-810H и стандарту безопасности IP66
- Опциональные считыватели 1D/2D штрих-кодов
- Verified as Android enterprise recommended











ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

поколение

Операционная система

Android™ 12.0

Процессор

Qualcomm® Snapdragon™ 660, 8 ядер, 1.95 ГГц до 2.2 ГГц в режиме авторазгона

Встроенная графика

Qualcomm[®] Adreno[™] 512 GPU

Дисплей

10,1-дкоймовый TFT LCD WUXGA дисплей (1920 x 1200) Защитное покрытие Технология LumiBond обеспечивает яркость до 800 нит для комфортного чтения при ярком освещении Емкостный мультитач экран

Оперативная / встроенная память

4 Γ6 LPDDR4 RAM, 64 Γ6 eMMC

Опционально: 6 Гб LPDDR4 RAM, 128 Гб eMMC

Управление

кнопка питания 4 программируемых кнопки

Сенсорный ввод

Сенсорный экран: Емкостный мультитач экран

Слот расширения

Опционально: Считыватель смарт-карт Опционально: сканер 1D / 2D штрих-кодов Опционально: Устройство чтения меток НЕ RFID/NFC ¹

Камеры

Веб-камера с разрешением 8 МП х 1 Основная камера: 16 Мпикс (с автофокусом) х 1 для микрофона и наушников х 1 Разъем питания (DC-In/Jack) х 1 USB 3.2 Gen 1 Type-C c DP и PD х 1 MicroSD х 1 INICTOSU X 1 Коннектор док-станции х 1Дополнительно: слот для SIM-карты х 2 (Micro-SIM, 3FF) vii Опционально: антенна для приема сигналов (pass-through) для GPS, Wi-Fi и WWAN

Беспроводная связь

Веспроводная связь
Wi-Fi 802.11 «ас»
Bluetooth® (v5.0)
Выделенный GPS
Опционально: мобильная широкополосная
связь 4G LTE
Двойной слот для SIM-карты Micro

«
Двойной слот для SIM-карты Micro

«

Особенности

Замок Кенсингтон

Опционально: считыватель смарт-карт Опционально: сканер RFID-меток в HF-диапазоне

ПИТАНИЕ
БЛОК ПИТАНИЯ: 65 ВТ, 100-240 В, 50 / 60 ГЦ
АККУМУЛЯТОР: ЛИТИЙ-ИОННЫЙ, 3.84В, 4990 мА·ч
(мин. 4870 мА·ч) х 2
Поддержка «горячей» замены батареи по
технологии LifeSupport
(при использовании дополнительной батареи)
Опционально: литий-ионный аккумулятор
повышенной емкости
(3.84В, стандарт 9980 мАч; мин. 9470 мА·ч) х 2

Габариты (ШхГхВ) / вес

275х192х17.9 мм 1,04 кг ^{ііі}

Стандарты защиты

Сертификация по стандарту MIL-STD-810H Сертификация в соответствии с IP66 Защита от вибраций и падения с высоты 1,8 м Опционально: ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Class I, Division 2, Groups A, B, C, D) Дополнительно: Сертификация по соляному туману

Условия эксплуатации

Допустимая температура №. - во время работы: от -29°С до +63°С - при хранении: -51°С до +71°С Допустимая влажность: - до 95%, без образования конденсата

Предустановленное ПО

Приложение Getac Camera Приложение Getac Input Method Настройки Getac и приложения Google (Search, Chrome,Gmail, Maps, Youtube, Play, Drive, Duo and photos)

Аккумулятор: 3.84 В / 4990 мА·ч (мин. 4870 мА·ч) Блок питания: 65 Вт / 100-240 В Стилус для емкостного экрана с проводом

Опционально: Сумка для транспортировки Аккумулятор (3.84 В / 4990 мА·ч; мин. 4870 мА·ч) аккумулятоя (3.84 В / 4990 мА-ч; мин. 4870 мА-ч) Литий-ионный аккумулятор повышенной емкости (3.84В; стандарт 9980 мА-ч; мин. 9470 мА-ч) Многопортовое зарядное устройство (двухпортовое) Универсальное зарядное устройство (8 зарядных интерфейсов) Блок питания: 65Вт / 100 – 240 В, 50/60Гц Офисная док-станция (с блоком питания: 65 Вт / 100 – 240 В) Автомобильный адаптер питания: 120 Вт, 11 – 32 В Стилус для емкостного экрана с проводом Защитная пленка Жесткий держатель Кистевой ремень (2-точечный, регулируемый) Наплечный ремень (4-точечный, регулируемый) Док-станция для автомобиля У Офисная док-станция для автомобиля Офисная док-станция для автомобиля С (100 Вт)

Гарантия производителя

Гарантия производителя
Аварии на предприятии и неблагоприятное влияние окружающей среды может повлиять на выход оборудования из строя в самый неподходящий момент. Такие ситуации приводят к простоям рабочего процесса и серьезным затратам на восстановление поломок в короткие сроки. Чтобы снизить риски простоя, компания Getac предлагает устройства, устойчивые к серьезным физическим повреждениям и влиянию суровых погодных условий. В случае поломки устройства, гарантия от производителя предполагает оперативное восстановление аппаратуры Getac в течение нескольких дней.

Срок стандартного гарантийного обслуживания составляет 3 года.

ZX10 Полностью Защищённый Планшет

- устройство чтения меток HF RFID/NFC 13,56 МГц (ISO 15693, 14443 A/B, совместимость с Mifare и FeliCa™).
- Рабочие характеристики Bluetooth и радиус действия зависят от создаваемых помех и параметров устройств клиента, при этом пользователи могут снизить воздействие помех, минимизируя число активных беспроводных устройств Bluetooth, работающих в этой же зоне.
- рачотающих в этои же зоне. Вес и размер могут отличаться за счет конфигурации и дополнительных аксессуаров; дополнительные батареи высокой емкости добавляют примерно 7,65 мм к высоте и 144 г.
- Протестировано в независимой лаборатории на соответствие военным стандартам США (MIL-STD-810H).
- Автомобильные доки Gamber Johnson и Havis имеют сертификат электронной маркировки.
- сертификат электроннои маркировки. Рекомендуемые защищенные устройства Android для предприятий обеспечивают согласованный набор функций, проверенных Google, с повышенным базовым уровнем устройства, повышенными стандартами безопасности, а также функциями и поведением, ориентированными на предприятия, для удовлетворения потребностей пользователей. Google и Android являются товарными знаками Google LLC. Модели с опцией 4G LTE поставляются со встроенным слотом для SIM-карты.

Информация в этом документе приведена только для справки, имеющиеся спецификации учитываются при определении цены заказа при получении заявки.

	Office Dock (Pogo)	Gamber-Johnson)	Mounts)
Serial Port	-	-	-
Microphone	1	1	-
Audio Output	1	1	-
DC in Jack	1	1	1
USB	USB 2.0 x 3	USB 2.0 x 2	USB 2.0 x 1 or USB 2.0 x 2
LAN	1	-	-
HDMI	1	-	-
RF Pass-through	-	3 (WWAN, WLAN, GPS)	-
Kensington Lock	-	-	-

Office Dock (Page) Vehicle Dock (Havis Vehicle Dock (PAM





GETAC TECHNOLOGY CORPORATION

127106, Москва, Алтуфьевское шоссе, д.1/7, Бета-центр, офис.218 Tel: +7 (495) 755 9045 ext. 2133 Tel: +7 (968) 885 16 68

globalmarketing@getac.com | www.getac.com/ru/

Copyright © 2024 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. Информация в этом документе приведена только для справки, имеющиеся спецификации учитываются при определении цены заказа при получении заявки.