



F110-EX ПОЛНОСТЬЮ ЗАЩИЩЁННЫЙ ПЛАНШЕТ

- Процессоры Intel 11-го поколения (Core i7 и Core i5)
- Thunderbolt™ 4 обеспечивает молниеносную скорость и производительность
- Сертификация по стандартам ATEX и IECEx, которые регламентируют возможность работы устройств во взрывоопасных средах
- Продвинутое средство корпоративной безопасности с возможностью использования бизнес-платформы Intel vPro, камеры для распознавания лиц через приложение Windows Hello и дополнительные технологии аутентификации
- Возможность установки сканера для чтения 1D/2D-штрих-кодов и RFID-меток (в диапазонах LF и HF)



F110-EX ПОЛНОСТЬЮ ЗАЩИЩЁННЫЙ ПЛАНШЕТ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|---|
| Операционная система | Windows 10 Pro |
| Процессор | Intel® Core i5-1135G7, до 4.2 ГГц в режиме автотакта Кэш - 8 Мб Опционально: Intel® Core i5-1145G7, до 4.4 ГГц в режиме автотакта Кэш - 8 Мб Intel® Core i7-1165G7, до 4.7 ГГц в режиме автотакта Кэш - 12 Мб Intel® Core i7-1185G7, до 4.8 ГГц в режиме автотакта Кэш - 12 Мб |
| Встроенная графика | Intel UHD Graphics |
| Дисплей | 11.6", IPS, 1920x1080 точек (Full HD) Защитные экраны Технология LumiBond обеспечивает яркость до 1000 нит для комфортного чтения при ярком освещении Ёмкостный мультитач экран |
| Оперативная / встроенная память | 8 Гб DDR4 RAM Опционально: 16 Гб / 32 Гб DDR4 256 Гб PCIe NVMe SSD Опционально: 512 Гб / 1 Тб / 2 Тб PCIe NVMe SSD |
| Управление | Кнопка включения питания 4 функциональных клавиш |
| Сенсорный ввод | Сенсорный экран Ёмкостный мультитач экран Опционально: поддержка двух типов сенсорного ввода (распознавание мультитач-жестов; распознавание степени нажатия при работе со стилусом) |

F110-EX ПОЛНОСТЬЮ ЗАЩИЩЁННЫЙ ПЛАНШЕТ

| | |
|-------------------------------|---|
| Модули расширения | Опционально: сканер 1D/2D штрих-кодов порт USB 2.0, COM порт (RS-232) + LAN (RJ45) ⁱ Опционально: Устройство чтения меток HF RFID ^v Опционально: Считыватель смарт-карт |
| Камеры | Веб-камера: 1920x1080 точек ⁱⁱ Основная камера: 8 Мпикс (с автофокусом) Комбинированный разъем 3.5 мм (для микрофона и наушников) Разъем питания (DC-In/Jack) Thunderbolt 4 Type-C USB 3.2 Gen.2 Type-A Опционально: фронтальная камера с возможностью распознавания лиц через приложение Windows Hello ⁱⁱ |
| Беспроводная связь | Intel Wi-Fi 6 AX201, 802.11 "ac" Bluetooth (v5.2) ⁱⁱⁱ Опционально: модуль GPS Опционально: 4G LTE Опционально: 10/100/1000 base-T Ethernet ⁱ (занимает слот расширения) |
| Предустановленное ПО | Фирменное программное обеспечение Getac Приложение Getac Camera Приложение Getac Geolocation Приложение Getac Barcode Manager ^{iv} |
| Особенности | Замок Кенсингтон Опционально: поддержка Intel [®] vPro™ Опционально: фронтальная камера с возможностью распознавания лиц через приложение Windows Hello ⁱⁱ Опционально: устройство чтения меток HF RFID ^v , считыватель смарт-карт |
| Питание | Блок питания: 90 Вт, 100-240 В, 50/60 Гц Аккумулятор: литий-ионный, 11.4 В, 2680 мА·ч (мин. 2640 мА·ч) x 2 Опционально: Дополнительная батарея повышенной емкости, 11.1 В, 4200 мА·ч (мин. 4080 мА·ч) |
| Габариты (ШхГхВ) / вес | 314×224×25 мм / 1,58 кг ^{vi} |
| Стандарты защиты | Сертификация по стандарту MIL-STD-810H Сертификация по стандарту IP66 Защита от вибраций и падения с высоты 1,2 м Сертификаты ATEX и IECEx |

F110-EX ПОЛНОСТЬЮ ЗАЩИЩЕННЫЙ ПЛАНШЕТ

Условия эксплуатации

Допустимая температура^{vi}:

- во время работы: от -21 °C до +60 °C
- при хранении: -51 °C до +71 °C

Допустимая влажность:

- до 95% без образования конденсата

Защита от взрывов и ударных волн

Сертификация по стандартам ATEX и IECEx Зона 2/22
Ex II 3G Ex ic op is IIC T4 Gc
Ex II 3D Ex ic op is IIIB T130 °C Dc

Аксессуары

Аккумулятор: 11.4 В, 2680 мА·ч (мин. 2640 мА·ч)
Блок питания: 90 Вт / 100-240 В, 50/60 Гц
Стилус для емкостного экрана

Опционально:

Сумка
Аккумулятор: 11.1 В / 4200 мА·ч (мин. 4080 мА·ч)
Универсальное зарядное устройство (2 слота)
Универсальное зарядное устройство (8 слотов)
Активное цифровое перо
Защитные экраны
Кистевой ремень
Наплечный ремень (2-точечный, регулируемый)
Наплечный ремень (4-точечный, регулируемый)

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.

- I. Сканер 1D/2D штрих-кодов, COM порт (RS-232) + LAN (RJ45) и USB 2.0 не могут быть установлены одновременно.
- II. Веб-камера и фронтальная камера с возможностью распознавания лиц через приложение Windows Hello не могут быть установлены одновременно.
- III. Работа и дальность подключения по протоколу Bluetooth могут зависеть от влияния окружающей среды и клиентских устройств. Пользователи могут уменьшить помехи, снизив количество активных беспроводных устройств с модулями Bluetooth на рабочем месте.
- IV. Доступно при выборе опции со сканером штрих-кодов.
- V. Сканер HF RFID-меток (13,56 МГц) соответствует стандартам ISO 15693, 14443 A/B, Mifare and Felica™.
- VI. Вес и размер могут отличаться за счет конфигурации и дополнительных аксессуаров; дополнительные батареи высокой емкости добавляют примерно 6 мм к высоте и 0,24 кг.
- VII. Протестировано в независимой лаборатории на соответствие военным стандартам США (MIL-STD-810H).

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

F110-EX ПОЛНОСТЬЮ защищённый ПЛАНШЕТ

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 © 2022 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.