



TOUGHPAD FZ-G1

ПОЛНОСТЬЮ ЗАЩИЩЕННЫЙ ПЛАНШЕТ ПОД УПРАВЛЕНИЕМ WINDOWS 10 PRO, С ДИСПЛЕЕМ 10,1 FULL-HD ПОСЛЕДНЕГО ПОКОЛЕНИЯ

Полностью защищенный планшет Toughpad FZ-G1 устанавливает новый стандарт для планшетов, предназначенных для использования вне помещений. Он идеально подходит для работы в полевых условиях. Ёмкостной экран с высоким разрешением, поддерживающий технологию multi-touch (до 10 точек), стилус и возможность заказной конфигурации портов позволяют использовать это устройство, работающее под управлением Windows 10 Pro, для просмотра сложной документации в полевых условиях. Коммуникационные возможности планшета обеспечивают доступ к данным в любое время и в любом месте. В конструкции планшета предусмотрен слот расширения, который дает возможность сформировать конфигурацию, полностью отвечающую требованиям заказчика.

- Процессор Intel® Core™ i5-6300U vPro
- Windows 10 Pro
- Графический адаптер Intel HD 520
- Дисплей на базе новейшей технологии IPSα, предназначен для использования вне помещений
- 10.1-дюймовый яркий экран (яркость до 800 кд/м²) с разрешением WUXGA (1920x1200)
- Ёмкостный экран, поддерживающий технологию multi-touch (до 10 точек) + стилус
- Устойчивость к падению с высоты до 180 см**
- Устойчивость к воздействию воды и пыли (IP65)**
- До 14 часов автономной работы при использовании стандартного аккумулятора
- Аккумулятор, заменяемый пользователем
- Опционально: горячая замена батареи
- Слот расширения (установка на выбор: последовательный порт, локальная сеть, порт USB 2.0, micro SD)
- Легкий вес - 1.1 кг

* Протестировано независимой лабораторией MIL-STD-810G и IEC 60529, разделы 13.4, 13.6.2, 14.2.5 и 14.3



TOUGHPAD



ЛЕГКИЙ ЗАЩИЩЕННЫЙ ПЛАНШЕТ

Компания Panasonic создала защищённое мобильное устройство с небольшим весом специально для тех компаний, которым требуется планшет с функциональностью операционной системы Windows 10 Pro для работы вне помещений. Это первый планшетный ПК таких размеров и веса, снабжённый превосходным экраном с отличной видимостью под прямым солнечным светом. Он обладает обширным спектром функций и высокой производительностью.



Мобильная компьютерная платформа	Процессор Intel® Core™ i5-6300U vPro™ (2.4 ГГц, кэш-память: 3МБ Intel® Smart Cache)	
Операционная система	Windows 10 Pro	
Оперативная память	4 ГБ DDR3L SDRAM (возможность установки до 8 ГБ)	
Графическая подсистема	Intel® HD Graphics 520	
Камера	Фронтальная:	Видео HD 720p (фото: 1.3 МП)
	Задняя:	8 МП с автофокусировкой и светодиодной вспышкой
Жесткий диск	Твердотельный (SSD) диск ёмкостью 128 ГБ (интерфейс Serial ATA)	
ЖК-экран	10.1" цветной ЖК-экран, TFT-матрица с разрешением WUXGA на базе технологии IPSx с круговой поляризацией, для работы под прямым солнечным светом (яркость до 800 кд/м²)	
Сенсорный экран	Ёмкостной экран с технологией "multi-touch" (до 10 точек) + стилус	
Bluetooth®	Версия 4.1 + EDR Класс 1	
Беспроводная сеть	Intel® Dual Band Wireless-AC 8260	
Сеть мобильной связи	Опция LTE	
Локальная сеть	Опция 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10Base-T	
Звук	Воспроизведение форматов WAVE и MIDI, поддержка технологии Intel® High Definition Audio, встроенный микрофон	
	Интерфейсы	USB 3.0: 1 шт. USB 2.0: 1 шт. (опция, установка в слот расширения*) Локальная сеть: RJ-45 (опция, установка в слот расширения*) Последовательный порт (16550A совместим): D-sub, 9 контактов (опция, установка в слот расширения*) HMDI: 1 шт. Гарнитура: 1 шт. Разъём репликатора портов: 24 контакта
Слоты расширения	Карта памяти Micro SD/SDXC:	1 шт. (опция, установка в слот расширения*)
Электропитание	Адаптер электропитания:	Входное напряжение: 100-240 В перем.тока, 50/60 Гц, Выходное напряжение: 16 В пост.тока, 4.06 А
	Аккумулятор:	Литиево-ионный аккумулятор (11.1 В, 4200 Ач)
Характеристики безопасности	Время автономной работы:	14 часов, тест MobileMark™ 2007, 60 кд/м²
	TPM (Модуль доверительной платформы, TCG V1.2-совместимый), интегрированный замок аппаратной защиты, Защита пароля (пароль администратора, пароль пользователя, замок HDD)	
Габаритные размеры (Ш x Г x В)	270 x 188 x 19 мм	
Вес	1,1 кг	
Опции	GPS-модем, горячая замена батареи, считыватель смарт-карт	
Аксессуары	Адаптер электропитания:	CF-AA6413CE/T/G
	Аккумулятор:	PCPE-FZG1CA1
	Дополнительный аккумулятор (6 элементов):	FZ-VZSU84AU
	Дополнительный аккумулятор (9 элементов, необходимо PCPE-FZG1H01):	FZ-VZSU88U
	Настольная подставка (опция):	FZ-VEBG11U
	Стилус:	FZ-VNPG11U
	Наладонник + защита углов	PCPE-FZG1H01
	Защитная пленка экрана	FZ-VPFG11U
	Решения для переноски	Посетите сайт www.toughbook.eu
	Устойчивость к внешним воздействиям	Защита от воды:
Защита от пыли:		IP-6X**
Защита от падения:		180 см**

* В слот расширения может устанавливаться только одна опция

** Протестировано независимой лабораторией MIL-STD-810G и IEC 60529, разделы 13.4, 13.6.2, 14.2.5 и 14.3

Intel и логотипы Intel, Intel Core, Intel vPro, Ultrabook, Core Inside и vPro Inside являются товарными знаками компании Intel Corporation в США и других странах. Microsoft® и Windows® являются зарегистрированными товарными знаками компании Microsoft® в США и/или других странах. Все прочие фирменные названия в буклете являются зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний. Все права сохранены. Условия работы, временные и числовые характеристики, приведенные в этом буклете, являются оптимальными при идеальных условиях. В реальных условиях они могут отличаться от заявленных из-за индивидуальных или локальных особенностей.