

Panasonic рекомендует Windows.

Panasonic



ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНАЯ КОМАНДА ИСПОЛЬЗУЕТ PANASONIC TOUGHBOOK ДЛЯ ПОИСКА ПРОПАВШИХ ЛЮДЕЙ

В Ирландии ежегодно тонет в среднем 150 человек. «Поиск и спасение Маллоу» — официальная благотворительная организация, расположенная на берегу реки Блэкуотер в городе Маллоу, на севере графства Корк. В составе этой организации, которая в той или иной форме существует уже 30 лет, работают, как и в других подобных организациях Ирландии, исключительно местные волонтеры.



TOUGHBOOK

www.toughbook.eu

Panasonic рекомендует Windows.



Поисково-спасательная команда использует Panasonic Toughbook для поиска пропавших людей

Уровень профессионализма и ответственности делает эту команду уникальной, поскольку обычные люди заняты невообразимо трудной работой: поиском утонувших в воде и возвращением тел родственникам погибших.

Команда «Поиска и спасения Маллоу» на связи круглые сутки и действует по всей Ирландии. Она принимала участие в самых сложных случаях поиска пропавших без вести в разных уголках страны.

40 членов команды, от водолазов до обслуживающего персонала, имея в распоряжении 6 лодок, привлекаются к поискам пропавших без вести на воде, а также к сопровождению водных мероприятий. В числе их самых важных инструментов для поиска и извлечения тел утонувших: бортовой гидролокатор бокового обзора и защищенный ноутбук Panasonic Toughbook. Это важное оборудование значительно сокращает время подводного поиска.

Приобретение гидролокатора бокового обзора стало возможным благодаря щедрому пожертвованию от фонда Брайана О'Туама. Фонд был основан семьей пропавшего мальчика, тело которого было найдено поисково-спасательной командой. Для совместной работы с локатором фирмой Panasonic был предоставлен защищенный ноутбук Toughbook CF-19.

Буксируемый лодкой, гидролокатор бокового обзора передает подводное изображение на Panasonic Toughbook, что повышает вероятность обнаружения человека. Объекты, вызывающие интерес, могут быть изучены водолазами при более внимательном осмотре.

Служба поиска и спасения Маллоу — единственная добровольная организация в стране, обладающая технологией, специально предназначенной для выявления жертв под водой.

«С тех пор как мы обзавелись этим оборудованием, нам удалось обнаружить по меньшей мере 12 пропавших без вести человек и вернуть их тела семьям, — рассказывает Джон Вулф (John Woulfe), председатель службы поиска и спасения Маллоу. — Очевидно, что гидролокатор используется в суровой окружающей среде, и в непогоду и дождь мы часто ощущаем, насколько это важно, чтобы и ноутбук, которым мы пользуемся, был устойчив к неблагоприятным условиям. И здесь Panasonic Toughbook подходит вполне».

Panasonic Toughbook CF-19 преобразил работу профессионалов в полевых условиях, в частности аварийно-спасательных команд, представителей обороны, транспортного обслуживания и еще целого ряда мобильных служб, обеспечивая им доступ к информации и приложениям везде и всегда, когда возникает потребность.

С корпусом из магниевого сплава и специальным защитным покрытием Panasonic от царапин CF-19 — самый прочный защищенный ноутбук в своем классе. Благодаря амортизации жесткого диска и корпусу с усиленной защитой от падения, обогревателю жесткого диска и гибкой уплотнительной, системе Panasonic CF-19 может работать даже в самых суровых условиях, например применяться в поисковых операциях.

Он прошел испытания на устойчивость при падении и является водо- и пыленепроницаемым, защищен от вибрации и экстремальных температур, что дает ему впечатляющие рейтинги IP65 и MIL-STD-810G.

Toughbook CF-19 оснащен процессором и чипсетом Intel Core i5 3-го поколения. Этот высокопроизводительный процессор стандартного напряжения гарантирует, что устройство способно поддерживать работу самых требовательных приложений. Для обеспечения надежности в самой неблагоприятной окружающей среде CF-19 лишен вентилятора; вместо него для охлаждения устройства применяется уникальная технология энергетической оптимизации и оптимизированного теплоотведения Panasonic.

Благодаря датчику внешней освещенности Panasonic и технологии Transflective Plus ноутбук CF-19 незаменим для специалистов, работающих в полевых условиях, поскольку при любых внешних условиях обеспечивается оптимальный уровень яркости экрана как внутри, так и вне помещения. Эти функции помогают уменьшить расход энергии и увеличить срок службы аккумулятора, поскольку в яркой окружающей среде не требуется подсветка экрана и Toughbook может работать без подзарядки до 10 часов.

«Сочетание гидролокатора и ноутбука Toughbook для нашей команды просто бесценно, поскольку помогает нам наиболее быстрым и эффективным способом, независимо от погодных условий, найти тела пропавших людей и в конечном итоге облегчить страдания родственников».

Toughbook CF-19

Передовой трансформируемый ноутбук.

- Процессор Intel® Core™ i5 2520M vPro™.
- Genuine Windows® 7 Professional.
- Противоударный и устойчивый к вибрации (MIL-STD 810G)¹.
- Водо- и пыленепроницаемый (IP652, MIL-STD 810G)².
- Чрезвычайно яркий 10,1-дюймовый ЖК-монитор Dual Touch или Touchscreen (до 6500 кд/м², технология Transflective Plus).

- Датчик освещенности для расширенного управления питанием. Сбалансированный и легкий — всего 2,3 кг. Длительный срок работы от аккумулятора — до 10 часов.
- Порты USB 3.0 SuperSpeed, Firewire и COM.
- Управление через программную информационную панель Panasonic.
- Дополнительно: широкополосный 3G (HSPA+, 21 Мбит/с при загрузке).

1. Испытано на устойчивость к падению национальной независимой сторонней лабораторией в соответствии со стандартом MIL-STD-810G, метод 516.6, процедура IV.

2. Испытано независимой сторонней лабораторией согласно MIL-STD-810G и IEC 60529, разделы 13.4, 13.6.2, 14.2.5 и 14.3.

