

Getac – mobilne rozwiązania dla geodetów

Praca w terenie często odbywa się w warunkach, w których zwykłe komputery nie radzą sobie najlepiej lub nie radzą sobie wcale. Mamy na przykład wietrzny, deszczowy dzień i właśnie musimy wykonać pilne zlecenie u klienta. Zwykły notebook szybko polegnie, ale nie Getac. Komputery tego producenta dzięki szczelnej, magnetycznej obudowie z certyfikatem IP65 sprawdzają się doskonale nawet podczas ulewy. Z kolei w piękny, słoneczny dzień typowy laptop będzie miał praktycznie nieczytelny ekran, co bardzo utrudni i przedłuży naszą pracę. Dlatego Getac wyposaża swoje notebooki w ekrany Sunlight Readable z technologią Getac QuadraClear™, która gwarantuje znakomitą czytelność nawet podczas pracy w bezpośrednim słońcu.

Rodzina komputerów Getac obejmuje aktualnie notebooki, notebooki konwertowalne (ze składanym, dotykowym ekranem), tablety PC, handheldy oraz smartfony. Getac Technology Corporation została założona w 1989 roku i jest częścią grupy MITAC (trzeciej pod względem wielkości grupy biznesowej na Tajwanie). Firma skupia się na dostarczaniu na rynek sprzętu komputerowego najwyższej jakości, który może pracować w każdych warunkach. Dzięki zaangażowaniu pionierów rynku komputerowego oraz zapleczu finansowemu imponującej grupy biznesowej Getac zgromadził doświadczenie oraz wiedzę pozwalające na efektywne konkutowanie na rynku.

Wszystkie produkty wyróżniają innowacyjność rozwiązań, nieprzeciętna wytrzymałość konstrukcji oraz wysoka niezawodność. Z całej oferty producenta geodeci najchętniej wybierają notebooki Getac V100 oraz handheldy PS236.



Getac V100 – konwertowalny notebook

V100 jest liderem wśród notebooków ze składanym, obrotowym i dotykowym ekranem. To właśnie ten model w połączeniu z zewnętrznym odbiornikiem GNSS stosuje Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa. Zaletą takiego rozwiązania jest możliwość używania komputera jak zwykłego notebooka lub tabletu – w zależności od potrzeb. Komputer charakteryzuje się kompaktowymi wymiarami i niewielką wagą. 10-calowy ekran o bardzo wysokiej jasności 1200 NITS zapewnia doskonałą czytelność w każdych warunkach. Rezystancyjny, bardzo precyzyjny ekran dotykowy typu Multi Touch z opcją digitizera gwarantuje komfortową pracę. Notebook może być wyposażony w szybki modem 3G do transmisji danych przydatny podczas pracy w terenie. Wbudowana, obrotowa kamera to idealne narzędzie do wykonywania zdjęć często niezbędnych przy tworzeniu dokumentacji, a wewnętrzny moduł GPS pozwala na automatyczne zapisanie współrzędnych dla wykonanej fotografii. Producent zadbał także o odpowiednią wydajność komputera i dlatego zastosował procesor Intel® Core™ i7-640UM vPro™1.2 GHz.

Getac V100 jest wykonany według standardów typowych dla tego producenta. Obudowa ze stopu magnezu jest całkowicie szczelna. Wytrzymuje wstrząsy, upadki, wibracje, co jest potwierdzone certyfikatem MIL-STD-810G. Notebook przystosowany jest do pracy w zakresie temperatur od -20 do 60°C.

Getac PS236 – handheld z 3G i GPS

Kontroler ten pracuje w systemie Windows Mobile 6.1, a już wkrótce będzie dostępny także w wersji z systemem Android. Wyposażono go w 20-kanalowy odbiornik SiRF Star III, który wyznacza współrzędne z dokładnością do 5 m, a przy wykorzystaniu usługi DGPS – do 1 m. Funkcjonalność urządzenia podnoszą elektroniczny kompas oraz altimetr. Getac PS236 posiada także aparat cyfrowy 3 Mpx z doświetleniem LED. Dodatkowo wykonane zdjęcia mogą zawierać informacje o położeniu. Wersję z modemem 3G mo-

żemy wykorzystać jako telefon do nawiązywania połączeń głosowych. Czas pracy na jednej baterii wynosi około 10 godzin, co jest bardzo istotnym parametrem w tego typu urządzeniach. PDA zbudowano zgodnie z suro-



wymi standardami MIL-STD-810G oraz IP67. Wytrzymuje upadek z wysokości 1,2 m i może pracować w szerokim zakresie temperatur (od -30 do 60°C).

Czy warto?

Oferta Getac skierowana jest przede wszystkim do osób pracujących w terenie, które nie mogą sobie pozwolić na przerwę w pracy z powodu nagłego deszczu czy zwykłego upuszczenia komputera. Tacy użytkownicy z pewnością wykorzystają cały potencjał naszego sprzętu i będą z niego w stu procentach zadowoleni. Komputery marki Getac można nabyć za pośrednictwem certyfikowanego polskiego partnera – firmy Elmark Automatyka. Więcej szczegółów na stronach <http://www.rugged.com.pl> lub <http://www.facebook.com/RuggedComPl> oraz pod numerem telefonu (22) 773-79-37.



ELMARK
Automatyka Sp. z o.o.