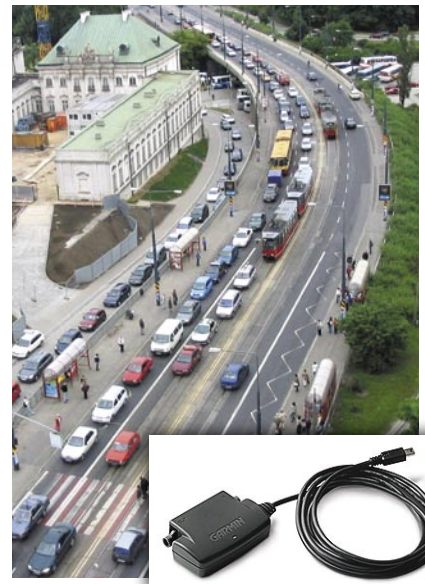




Dla dwóch kółek

Na listopad Garmin zapowiada pojawienie się odbiorników Edge 205 i 305. Są one przeznaczone przede wszystkim dla rowerzystów. Umożliwiają pomiar prędkości, odległości, czasu, a także wyposażono je w typowo sportowe funkcje: m.in. planowanie treningów, pomiar tętna, tempa pedałowania, liczby okrążeń czy spalonych kalorii.

Źródło: Garmin



Im szybciej, tym głośniej

Firma Thales Navigation wypuściła na rynek nowy odbiornik GPS do nawigacji samochodowej – Magellan RoadMate 800. Urządzenie ma kolorowy, dotykowy wyświetlacz. Obraz może mieć postać dwu- lub trójwymiarową. Odbiornik automatycznie udziela głośniejszych wskazań, gdy pojazd przekroczy prędkość 45 mil na godzinę. RoadMate ma dysk o pojemności 20 GB przeznaczony do map. Wersja standardowa zawiera mapy Stanów Zjednoczonych,



Portoryko, Kanady i Wysp Dziewiczych. Można również zakupić mapy 27 krajów europejskich. Dodatkowo odbiornik może odtwarzać muzykę lub służyć do przeglądania zdjęć zapisanych na kartach pamięci SD i MMC.

Źródło: Thales Navigation

Dla odbiornika nawigacyjnego

Firma Garmin zapowiedziała, że wkrótce pojawi się w sprzedaży odbiornik radiowy GTM 10, który podłącza się do anteny samochodowej. Zbiera on informacje dotyczące korków wysyłane przez system Traffic Message Channel do odpowiednich nawigacyjnych produktów GPS firmy Garmin. Informacje wyświetlane są na tle mapy. Serwis taki jest dostępny w coraz większej liczbie miast w Ameryce i Europie. GTM 10 w Stanach Zjednoczonych będzie można kupić za 210 dolarów.

Źródło: Garmin

eXplorist 210



Nowy turystyczny odbiornik GPS firmy Thales nosi nazwę eXplorist 210. Ma on monochromatyczny wyświetlacz i pamięć o pojemności 22 MB do zapisywania map. Urządzenie wyznacza położenie z dokładnością do 3 m. Wbudowana

mapa bazowa Ameryki posiada główne dane adresowe, nazwy dróg, parków, lotnisk itp. W pamięci odbiornika można zapisać do 190 000 waypointów, 150 plików (każdy po 20 tras) oraz 150 śladów (każdy po 2000 punktów).

Źródło: Thales



Do samochodu

W najbliższym czasie oferta odbiorników GPS dla kierowców rozszerzy się o kolejny model firmy Garmin. StreetPilot i5 będzie miał wbudowaną mapę Ameryki Północnej. Jest to 12-kanałowy odbiornik GPS ze zintegrowaną anteną i portem MCX dla opcjonalnej anteny zewnętrznej. Urządzenie może korzystać z WAAS. Wyposażono je w kolorowy wyświetlacz i interfejs USB. Dwie baterie AA pozwalają na 6 godzin pracy, możliwe jest również zasilanie z akumulatora samochodowego. Dostępne są wskazówki nawigacyjne zarówno głosowe, jak i obrazkowe. Mapy mogą być wyświetlane w postaci dwu- lub trójwymiarowej. W Stanach Zjednoczonych StreetPilot i5 będzie kosztował blisko 530 dolarów.

Źródło: Garmin