

Dwa nowe przenośne hotspoty LTE od TP-Link

W czasach, gdy smartfony z funkcją udostępniania Internetu są wszechobecne, przenośne hotspoty LTE zdają się nie mieć zastosowania. Jednak kiedy przyjrzymy się bliżej, odkryjemy mało pojemne baterie nowych telefonów i ograniczenia systemowe, które nie pozwalają na wygodne dzielenie się połączeniem sieciowym. Właśnie dlatego TP-Link zaprezentował dwa nowe przenośne hotspoty LTE-Advanced.

Modele M7310 oraz LTE M7300 umożliwiają nam pobieranie danych z prędkością nawet do 150Mb/s oraz wysyłanie do 50 Mb/s. Takie prędkości pozwalają na oglądanie filmów w jakości HD bez przerw w transmisji, błyskawiczne pobieranie plików, prowadzenie rozmów wideo bez zakłóceń i surfowanie bez ograniczeń. Oba hotspoty z łatwością łączą się z sieciami 3G oraz 2G. Każdy z nich bez problemu udostępni połączenie jednocześnie 10 urządzeniom bezprzewodowym, a także komputerowi stacjonarnemu za pomocą portu USB. Bateria w obu modelach pozwala na pracę do 10 godzin na pełnej mocy lub 600 godzin w trybie czuwania. Hotspoty można ładować przez kabel micro USB podłączony do komputera, ładowarki lub powerbanku. Dodatkową zaletą jest gniazdo micro SD z obsługą kart do 32GB. Za jego pomocą możemy bezprzewodowo udostępniać zdjęcia, muzykę czy pliki wideo. Wszystko zostało zamknięte w niewielkiej obudowie o wygładzonych krawędziach, co sprawia, że urządzenia są eleganckie i wygodne w użytkowaniu. Wystarczy włożyć kartę SIM, włączyć zasilanie i Twój przenośny hotspot będzie aktywny w pół minuty.

M7310 wyposażony jest w wyświetlacz, dzięki któremu możesz monitorować podstawowe parametry. Można sprawdzić liczbę pozostałych do wykorzystania danych, stan baterii, siłę sygnału, stan sieci i inne. M7300 posiada diody LED informujące o sile sygnału, dostępie do Internetu oraz stanie baterii.

Aby ułatwić pełne wykorzystanie wszystkich możliwości nowych hotspotów, producent przygotował specjalną aplikację mobilną: tpMiFi. Pozwala ona na zarządzanie hotspotem, umożliwia ustanowienie limitów pobierania, kontrolę urządzeń podłączonych do sieci i udostępnianie plików na karcie SD.

Specyfikacja techniczna [M7310](#) oraz [M7300](#) dostępna jest na stronie.

TP-Link M7310 oraz M7300 są już dostępne w sprzedaży. Produkty objęte są 24-miesięczną gwarancją.

TP-Link to jeden z największych dostawców produktów sieciowych dla sektorów SOHO i SMB. W swojej ofercie ma routery bezprzewodowe, przełączniki, transmitery sieciowe, wzmacniacze sygnału, karty sieciowe, kamery cloud, biznesowe punkty dostępowe, bezprzewodowe urządzenia zewnętrzne, będące niezawodnymi rozwiązaniami dla inteligentnego domu.

Kontakt: Katarzyna Berbesz | MANEJO | e-mail: kasia@manejo.pl | tel.: 502 793 770