**Router nie wystarcza? Sprawdź punkt dostępu CAX 1800.**

**Asortyment firmy Edimax ostatnio powiększył się i producenci zaproponowali nowe rozwiązanie, które ma na celu zwiększenie przepustowości sieci. To punkt dostępu CAX 1800, który ma szeroki wybór w zakresie zastosowania. Jesteście ciekawi urządzenia?**

**CAX 1800** umożliwia wykorzystanie sieci bezprzewodowej do 574Mb/s w paśmie 2.4GHz i 1201Mb/s w 5GHz co łącznie daje wynik do 1800 Mb/s, ale to nie wszystko. Twórczy urządzenia zadbali o funkcję **MU - MIMO**, która daje możliwość obsługi transmisji danych dla kilku urządzeń równocześnie. To istotne w przypadku, gdy prowadzimy hotel lub restaurację i chcemy, aby nasi goście mogli swobodnie korzystać z globalnej sieci. Innymi słowy, proces ma na celu **maksymalizację wydajności Wi-Fi** i czterokrotne zwiększenie pojemności oraz przepustowości danych.

Wspomnieliśmy na temat pasm, jakie obsługuje CAX 1800. **Wiele osób zdecydowało się na pracę zdalną** - nic dziwnego, to bardzo wygodne rozwiązanie dla tych, którzy do obowiązków zawodowych potrzebują komputer i Internet. Pracując w hotelu, z przepięknym widokiem na góry, potrzebne będzie znakomite łącze, ponieważ już przy kilku osobach sieć może stawiać opory. **Dzięki pasmom 2.4 i 5GHz oraz modulacji wyższego rzędu (1024 QAM)** możesz w jednocześnie przeglądać pocztę elektroniczną i przesyłać wysokiej jakości pliki - bez zakłóceń.

**Co jeszcze CAX 1800 może zaoferować?** Istotną cechą urządzenia jest wydajność przy niskich prędkościach transmisji. Podczas gdy łącze w hotelu zdaje się być słabej jakości, dwuzakresowy punkt dostępu stabilizuje prędkość i utrzymuje ją na takim poziomie, aby użytkownik mógł pracować bez zbędnych przerw. Wydajność przy niskich prędkościach transmisji krótkich pakietów, umożliwia jednoczesne obsługiwanie wielu użytkowników o różnej przepustowości. To wszystko sprowadza się do jednego - **maksymalna skuteczność dostępu.**

**Na koniec informacja dla wszystkich, którzy chcą dbać o środowisko i swój portfel.**

Target Wakeup Time (TWT) to funkcja optymalizująca zużycie baterii, a w zasadzie - wydłuża jej żywotność. To inteligentny system, który pozwala podłączonym urządzeniom decydować kiedy i jak często mają pracować po to, by wysyłać lub odbierać dane. Zaoszczędź pieniądze i przyłącz się do wspólnego dbania o środowisko.

Podsumowując: CAX 1800 to punkt dostępu, **który świetnie sprawdzi się w hotelach, restauracjach, szkołach i większych biurach** - czyli w miejscach, gdzie przebywa więcej osób korzystających z wirtualnych zasobów. Jeżeli router ogranicza dostęp do 6 osób jednocześnie, warto zastanowić się nad inwestycją w CAX 1800, który obsługuje do 256 użytkowników jednocześnie.

[edimax.pl/CAX1800](http://www.edimax.pl/edimax/merchandise/merchandise_detail/data/edimax/pl/smb_access_points_ax1800/cax1800/)