

## TP-Link Archer C5400 mocny trzypasmowy router wyróżniony nagrodą iF Design Award 2017

iF Design Award to jeden z najbardziej znanych i cenionych konkursów wzornictwa. Jednym z laureatów tegorocznej edycji jest TP-Link, którego sprzęt został wybrany z ponad 5,5 tysiąca zgłoszeń. Wśród wyróżnionych produktów znalazł się router Archer C5400 oraz kamera Cloud KC100, które zostały docenione za wyjątkowy wygląd oraz intuicyjną funkcjonalność. Nie tylko wygląd wyróżnia Archera C5400 na tle innych routerów na rynku, jest to również niezwykle wydajne urządzenie.

Archer C5400 to trzypasmowy, gigabitowy router bezprzewodowy MU-MIMO, który dedykowany jest dla graczy oraz innych wymagających użytkowników. Możliwość udostępnienia trzech pasm sieci bezprzewodowej o łącznej prędkości 5334Mb/s daje możliwość wykorzystania jednego z nich do gier, drugiego do streamingu multimedialnych treści w wysokiej jakości bez spowalniania reszty sieci. Router wykorzystuje technologię Smart Connect, która automatycznie wybiera najlepsze pasmo dla każdego z połączonych z siecią urządzeń. Kolejną pomocną technologią jest MU-MIMO, która pozwala na zwiększenie wydajności komunikacji między urządzeniami. Router wspierany przez tę technologię wysyła pakiety danych do czterech urządzeń w tym samym czasie.

Router jest sercem domowego centrum rozrywki i pozwala na jednoczesne oglądanie wideo w 4K, granie online, obsługę rozbudowanego systemu smart home i inne aktywności bez spowolnień i opóźnień. Osiem anten oraz technologia Beamforming pozwalają na wykrycie lokalizacji połączonych urządzeń i wysłanie silniejszego sygnału w ich kierunku, aby uzyskać stabilne połączenie. Dzięki technologiom NitroQAM™ (1024-QAM) oraz 4-Stream Archer C5400 osiąga imponujące prędkości; w paśmie 2,4GHz do 1000Mb/s, a w dwóch pasmach 5GHz do 2167Mb/s.

Wbudowane cztery gigabitowe porty Ethernet pozwolą w pełni wykorzystać możliwości urządzeń przewodowych, a za pomocą portów USB 2.0 oraz 3.0 można udostępniać drukarki, dane i multimedia na zewnętrznych dyskach urządzeniom w domowej sieci oraz przy użyciu funkcji serwera FTP przez Internet. Za pracę routera odpowiedzialny jest procesor o taktowaniu 1,4GHz oraz trzy procesory pomocnicze.

Konfiguracja i obsługa routera przebiega szybko i łatwo. Wszystko za sprawą intuicyjnego interfejsu dostępnego w języku polskim lub aplikacji Tether dostępnej na urządzenia z systemami Android lub iOS. Każdy nawet mniej doświadczony użytkownik poradzi sobie z zarządzaniem swoją siecią.

Specyfikacja techniczna [Archer C5400](#) dostępna jest na stronie.

Router jest już dostępny w sprzedaży. Produkt objęty jest 36-miesięczną\* gwarancją.

\* szczegóły gwarancji dostępne są na stronie <http://www.tp-link.com.pl/support/rma/>

**TP-Link** to jeden z największych dostawców produktów sieciowych dla sektorów SOHO i SMB. W swojej ofercie ma routery bezprzewodowe, przełączniki, transmittersy 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](mailto:kasia@manejo.pl) | tel.: 502 793 770