

PRZEMYSŁAW MARCZYŃSKI

Serwer wyzwolony... od kabli



SYNOLOGY DS213AIR

Serwery NAS to wysmienite urządzenia do magazynowania i dzielenia się danymi, które są na nich zapisane. Dużą bolączką dla użytkowników - szczególnie domowych - mogą być kable, które ciągną się nieskończenie za tym sprzętem i zmierzają bezpośrednio do routera. Nowa rodzina serwerów od Synology z przyrostkiem „air” rozwiązuje tę niedogodność. Oto nowy produkt tej firmy DS213air z wbudowaną kartą sieciową Wi-Fi.

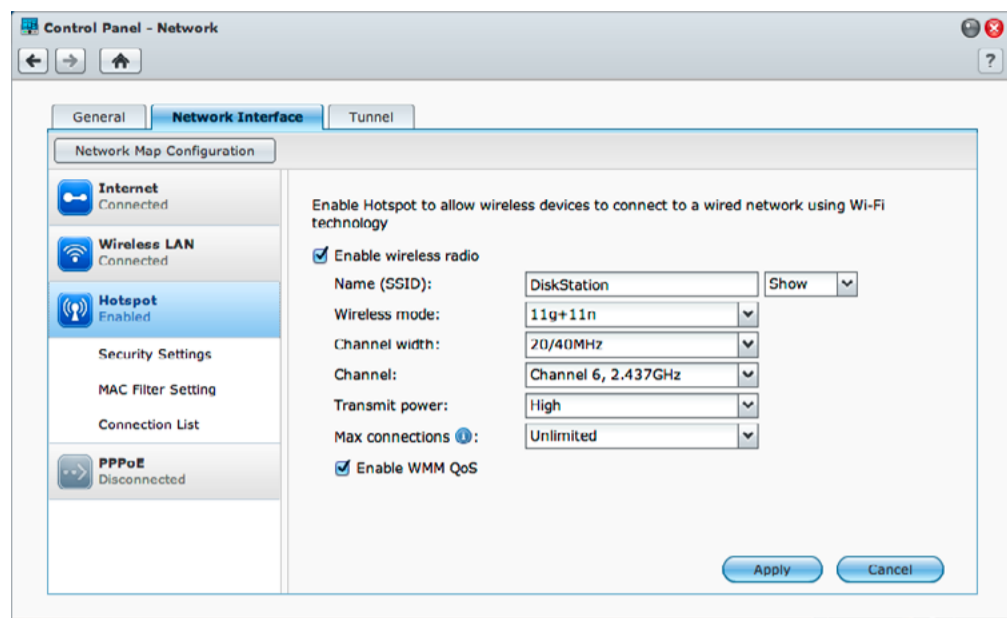
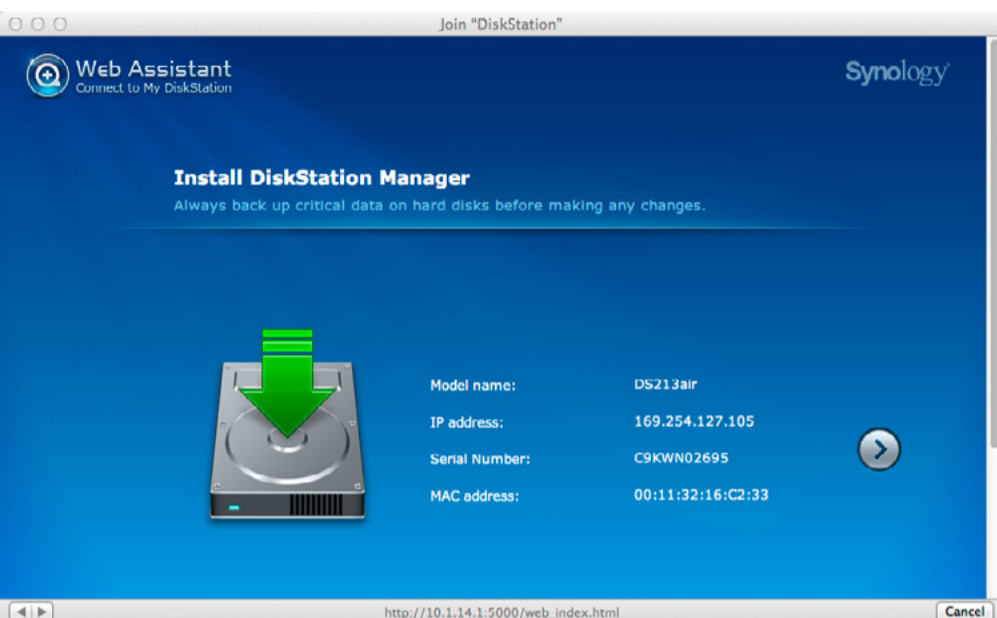
» Dla domu i dla biur

Konstrukcja tego modelu jest typowa dla produktów Synology przeznaczonych dla domu i małych biur. Biała plastikowa obudowa z diodami kontrolnymi pracy dysku i urządzenia. Z tyłu dwa gniazda USB 3.0, przycisk Reset oraz Wi-Fi. Zabrakło na przednim panelu portu USB, który jest znacznie wygodniejszy w podłączeniu „na szybko” przenośnych pamięci masowych. NAS stabilnie stoi na gumowych nóżkach, które absorbują drgania dysków. Ta wersja NAS-a obsługuje dwa dyski (3,5” lub 2,5” SATA) po 4TB każdy. Serwerem kieruje procesor taktowany częstotliwością 1,6GHz i 256MB pamięci RAM. Dla domowego użytkownika jest to w zupeł-

ności wystarczająca konfiguracja. Co jednak wyróżnia DS213air na tle podobnych mu urządzeń? To wbudowana karta sieci bezprzewodowej pracująca w standardach 802.11b/d/g. Dzięki niej będziemy mogli podłączyć serwer do naszej sieci bez konieczności rozciągania kabli ethernetowych.

» Od udostępniania plików po archiwum TimeMachine

Serwer obsługuje system DiskStation Manager 4.1 (DSM). Jest to bardzo intuicyjne narzędzie, dzięki któremu każdy poradzi sobie z wykorzystaniem ogromnego potencjału, jaki drzemie w serwerach NAS. Dużym udogodnieniem jest obecność języka polskiego w DSM. Łatwość korzystania z serwera potwierdza fakt, że proces konfiguracji odbywa się automatycznie, a my musimy jedynie podać w oknie przeglądarki adres <http://find.synology.com/>. Następnie asystent instalacji wykona całą pracę za nas. Zadania, do jakich możemy zaprzęgnąć serwer są rozmaite. Od zwykłego udostępnianiem plików poprzez FTP lub chmurę Synology. Możemy także wyko-



rzystać go jako serwer: multimediiów, iTunes, pocztowy, blog Wordpressa lub archiwum TimeMachine. A to jest dopiero początek możliwości, które oferuje Synology DS213air.

» Atrakcyjny kompakt

Dziwię się, że tak długo musieliśmy czekać na „kompakt” w postaci serwera i karty bezprzewodowej. Nawet sobie nie zdawałem sprawy jak bardzo ten zestaw potrafi ułatwić życie. Umieszczenie NAS-a obok telewizora, skąd mogą odtwarzać filmy i zdjęcia bez konieczności przeciągania kabli, to ogromna wygoda. Do tego nasz serwer skutecznie rozszerzy zasięg naszego routera, obejmując bezprzewodową siecią znacznie większy obszar mieszkania. DS213air to świetny wybór dla osób poszukujących urządzenia do pracy w sieci, które będzie można łatwo dopasować do własnych potrzeb dzięki systemowi DSM. Kolejny argument przemawiający na korzyść tego sprzętu to także większe bezpieczeństwo danych dzięki użyciu dwóch dysków, które potrafią wzajemnie się klonować na wypadek usterki jednego z nośników. Dla ceniących estetykę i ochronę plików nowy produkt Synology DS213air jest ciekawą propozycją. «

Dziękujemy firmie Seagate Polska za wypożyczenie dysków do testu serwera Synology DS213air.



Synology DS213air



Plusy: + wbudowany moduł Wi-Fi
+ prosta konfiguracja (polski interfejs)
+ cicha praca

Minusy: - brak złącza USB na przednim panelu
- zbyt krótki kabel zasilania

Producent: Synology

Witryna: http://www.synology.com/products/product.php?product_name=DS213air&lang=enu

Cena: 225 Euro + VAT