

WNL-9330

Bezprzewodowa karta sieciowa 802.11n z interfejsem PCI



PLANET WNL-9330 jest nową kartą sieciową z interfejsem PCI2.2 pracującą w najszybszej obecnie technologii bezprzewodowej 802.11n. Urządzenie umożliwia transmisję na jednym kanale, a odbiór na dwóch kanałach, dzięki czemu dane są wysyłane z prędkością 150Mbps, a odbierane z prędkością 300Mbps. Ponieważ WNL-9330 pracuje w paśmie 2.4GHz jest wstecznie kompatybilne ze standardami 802.11b oraz 802.11g co pozwala na wykorzystanie go w istniejących bezprzewodowych środowiskach sieciowych.

WNL-9330 posiada liczne funkcje dodatkowe. Obsługa WMM pozwala na zachowanie wysokiej jakości transmisji danych multimedialnych, dzięki przyznawaniu wysokiego priorytetu pakietom zawierającym takie dane. Za bezpieczeństwo transmitowanych bezprzewodowo danych odpowiada zaawansowany mechanizm WPA2 (Wi-Fi Protected Access). Co więcej konfigurację ułatwia funkcja Wi-Fi Protected Setup (WPS), która umożliwia tworzenie bezpiecznych połączeń bezprzewodowych pomiędzy klientami, a routerem sieci bezprzewodowej.

Urządzenie pracuje z najpopularniejszymi systemami operacyjnymi Windows 2000/XP/Vista. Dzięki zaawansowanym funkcjom i wysokiej wydajności WNL-9330 jest doskonałym rozwiązaniem dla różnorodnych zastosowań sieciowych.

Podstawowe cechy

- Pracuje w nielicencjonowanym paśmie 2.4GHz ISM
- Zgodność ze standardami IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n (draft 2.0)
- Łączy standardu PCI v2.1/2.2
- Dwie anteny zewnętrzne - 2 odbierają, 1 transmituje
- Odbieranie danych z prędkością do 300Mbps, wysyłanie do 150Mbps
- Obsługuje Wi-Fi Protected Setup (WPS)
- Obsługuje szyfrowanie WEP, WPA oraz WPA2 zapewniając wysokie bezpieczeństwo
- Obsługuje WMM (WiFi Multi-Media) gwarantując bezproblemową transmisję danych multimedialnych
- Obsługuje programowy tryb AP (punkt dostępowy)
- Funkcje QoS: kontrola pasma dla poszczególnych aplikacji
- Obsługuje najpopularniejsze systemy operacyjne w tym Windows 2000 / XP / VISTA

Charakterystyka mechaniczna	
Temperatura	Praca: 0 - 55 stopni C Składowanie: -20 - 70 stopni C
Wilgotność	Praca: 0 - 85% Składowanie 0 - 95% bez kondensacji
Wymiary	120 x 45
Waga	60g
Certyfikaty	FCC, CE

Producent i dystrybutor zastrzegają sobie prawo do zmiany specyfikacji technicznej bez dodatkowej informacji.
Wszelkie nazwy firmowe i znaki są chronione prawem i należą do ich właścicieli.