

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/karta-sieciowa-usb-30-wi-fi-5-1300-mbs-wu1300s-p-101366.html>



Karta sieciowa USB 3.0 Wi-Fi 5 1300 mb/s WU1300S

Cena	47,99 zł
Numer katalogowy	CUDY_WU1300S
Kod EAN	6971690791186

Opis produktu

Adapter Wi-Fi USB do komputera 1300mb/s Wi-Fi 5 Cudy WU1300s

Adapter WiFi Cudy WU1300s to nowoczesna, bezprzewodowa karta USB 3.0 obsługująca dwa pasma, które mogą zostać wyszukiwane w tym samym czasie - 2,4 GHz i 5 GHz. Korzystając z kanału 5 GHz, można osiągnąć znakomitą wydajność i jednocześnie zredukować zakłócenia. Technologia transmisji bezprzewodowej Wi-Fi 5 (802.11ac) ma wielką przewagę nad obecną technologią Wi-Fi 4 (802.11n), jest ponad 5-krotnie szybsza. Najwyższa prędkość sieci bezprzewodowej może wynosić **2,4GHz do 400 Mbps** (802.11n), natomiast **5GHz do 867 Mbps** (802.11ac). Dzięki tej karcie, możesz cieszyć się dużą prędkością podczas surfowania w Internecie. To kompaktowe urządzenie przypominające kształtem pendrive'a, pozwoli Ci podłączyć swój komputer do sieci Wi-Fi. Posiada funkcję Plug & Play - oznacza to łatwe przygotowanie urządzenia do użycia. Zwykle nie jest wymagane ręczne instalowanie sterowników, zmiana ustawień itp.

Prędkość internetu w laptopie- jak ją zwiększyć?

Jak zwiększyć prędkości internetu w laptopie? Wi-Fi 5 pozwala na osiągnięcie prędkości transferu dotychczas dostępnych wyłącznie dla sieci przewodowych. Adapter Wi-Fi 5 WU1300S jest łatwy w instalacji i użyciu. Możesz łatwo połączyć się z siecią bezprzewodową. Dodatkowo posiada tryb Access Point, która pomoże Ci stworzyć sieć bezprzewodową LAN.

Główne cechy urządzenia:

- Wspiera standard Wi-Fi 5 (802.11ac)
- Kompatybilny wstecz do 802.11 a/b/g/n standard
- (2.4GHz / 400Mbps, 5GHz / 867Mbps)
- Wysoka szybkość transferu AC1300
- Wsparcie WPA/WPA2
- Wsparcie Windows 7/8.1/10, Linux
- Wysoka zdolność przeciwdziałania zakłóceniom
- Plug & play

Specyfikacja techniczna:

Product Model: WU1300S
Standards: IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Wireless Signal Rates With Automatic Fallback: 11b: 1/2/5.5/11Mbps, 11g: 6/9/12/18/24/36/48/54Mbps 11n: 400Mbps, 11ac: 867Mbps
Chipset: RTL8812BU
Frequency Range: 2.4-2.4835GHz/5.15-8.825GHz
Wireless Transmit Power: 20dBm (EIRP)
Modulation Type: DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM
Receiver Sensitivity: 867M: -53dBm@10%PER, 300M: -68dBm@10% PER, 54M: -72dBm@10% PER, 11M: -85dBm@8% PER
Work Mode, Ad-Hoc Infrastructure
Wireless Security, WPS, 64/128bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK(TKIP/AES)
Support Operating System: Windows 7/ Win8/ Win8.1/ Win10/ Macintosh
Interface: USB3.0 Hi-Speed connector
Antenna Type: Internal PIFA
Antenna Antenna Gain: 2dBi
Dimensions: 37.5*17*8.5mm
Operating Temperature: 0°C~40°C (32°F~104°F)
Storage Temperature: -40°C~70°C (-40°F~158°F)
Relative Humidity: 10% ~ 90%, non condensation Storage Humidity 5%~95% non-condensing

zawartość zestawu:

- 1x Mini USB adapter
- 1x Setup CD [include User Manual]

