

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/rp-ac53-wzmacniacz-sygnalu-wifi-dualband-ac750-repeater-p-35454.html>



RP-AC53 Wzmacniacz Sygnalu WiFi DualBand AC750 Repeater

Cena brutto	250,99 zł
Cena netto	204,06 zł
Numer katalogowy	KMASURW00000003
Kod producenta	RP-AC53
Kod EAN	4712900370041
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x 10/100 Mbit/s
Zasilanie	- Wejście AC : 110V~240V(50~60Hz)- Wyjście DC : 12 V o maksymalnym prądzie 1 A
Waga	285
Akcesoria w zestawie	- Router bezprzewodowy RT-AC53- Kabel RJ-45- Zasilacz- Przewodnik- Karta gwarancyjna
Wymiary	320 x 190 x 35 mm
Pozostałe parametry	Obsługa OS:- Windows® 10- Windows® 8.1- Windows® 8 , 32bit/64bit- Windows® 7 , 32bit/64bit- Windows® Vista , 32bit/64bit- Mac OS X 10.4- Mac OS X- Windows® 2000- Mac OS X 10.1- Mac OS X 10.5- Windows® XP , 32bit/64b
Kolor (wylczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	36 mc.
Architektura sieci (switche)	FastEthernet
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Przycisk:- Przycisk WPS- Przycisk restartowania- Przycisk zasilaniaWskaźnik LED:- LAN x 2- Wi-Fi x 2- WAN x 1- Power x 1
Pasma (sieci drobne)	2,4 GHz
Liczba anten (sieci drobne)	3
Antena (sieci drobne)	Zewnętrzna stała
Standardy sieciowe	802.11b
Bezpieczeństwo	- SmartQoS- Kontrola rodzicielska- Szyfrowanie: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA2-PSK, WPA-PSK, WPA-Enterprise , WPA2-Enterprise , Zasięg z 802.1x, obsługa WPS-

Opis produktu

Superszybkie AC Wi-Fi z akceleracją Wi-Fi TurboQAM™

Chipset standardu 802.11ac, zasilany Wi-Fi piątej generacji (5G Wi-Fi), zapewnia routerowi RT-AC53 szybszą bezprzewodową prędkość niż technologia N. Na poziomie 2,4 GHz dochodzi do 300 Mbps, a przy 5 GHz, sięga 433 Mbps. Ulepszona przepustowość daje ci większą możliwość, by wpłynąć na jakość korzystania z Wi-Fi w domu. W dobie notebooków, komputerów, padów i smartfonów – wszystkie podłączone do Wi-Fi – trzeba przenieść technologię do wyższej generacji, by rozszerzyć twoją łączność teraz i w przyszłości.

Sieć Dual-Band dla płynnej łączności

Router RT-AC53, który obsługuje jednocześnie pasma 2,4 GHz i 5 GHz o przepustowości odpowiednio 400 Mbps i 433 Mbps, osiąga ogólną prędkość 733 Mbps, by zapewnić szybkość i stałość połączenia. Dla podstawowych czynności, np. przeglądanie stron internetowych i pobieranie plików, router korzysta z pasma 2,4 GHz, podczas gdy przy jednoczesnym strumieniowaniu 3D w jakości HD, lub przy korzystaniu z innych wymagających aplikacji, urządzenie bezproblemowo sięga po pasmo 5 GHz.

Zoptymalizowane dla internetu światłowodowego

10- krotnie szybsza sieć gigabitowa WAN pozwoli na korzystanie w pełni z prędkości połączenia wykupionego u dostawcy internetowego.

Złącze EZ (oprogramowanie)

Elastyczne urządzenie 3 w 1 router/AP/ Repeater mode. Szybki wybór routera, Access Pointa czy Repeater mode zajmie zaledwie chwilę dzięki super szybkim ustawieniom w przyjaznym użytkownikowi interfejsie. Bez opóźniania i problemów – wybierz dowolną opcję i połącz się, niezależnie od sytuacji.

Porty

1 x RJ45 dla 10/100/1000 BaseT dla WAN, 2 x RJ45 dla 10/100/1000 BaseT dla LAN