

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/wzmacniacz-sygnalu-wifi-repeater-access-point-300mb-s-6-anten-2xrj45-p-386387.html>



## Wzmacniacz sygnału WiFi | Repeater | Access Point | 300Mb/s | 6 anten | 2xRJ45

Cena brutto	<b>34,99 zł</b>
Cena netto	<b>28,45 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KMQOLRW00057067</b>
Kod producenta	<b>57067</b>
Kod EAN	<b>5901878570679</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Pasma (sieci drobne)	<b>2,4 GHz</b>
Zysk anteny	<b>2</b>
Liczba anten (sieci drobne)	<b>6</b>
Antena (sieci drobne)	<b>Zewnętrzna stała</b>
Standardy sieciowe	<b>802.11g</b>
Bezpieczeństwo	<b>WPA-PSK / WPA2-PSK</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy: 0°C ~ +40°C</b>
Waga	<b>94</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Wzmacniacz sygnału Instrukcja obsługi Karta gwarancji</b>
Wymiary	<b>70 x 90 x 180 mm Bez anten: 70 x 55 x 85 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>

### Opis produktu

#### Maksymalna moc i stabilność sygnału w każdym pomieszczeniu

Wydajny wzmacniacz sygnału N300 wyposażony w 6 anten zapewnia szeroki zasięg i stabilne połączenie nawet w miejscach, gdzie standardowy router traci sygnał. Dzięki zaawansowanej konstrukcji anten oraz technologii skutecznego przenikania przez przeszkody, **urządzenie radzi sobie z typowymi barierami takimi jak ściany, stropy czy zamknięte pomieszczenia**. To rozwiązanie sprawdzi się zarówno w mieszkaniach, domach jednorodzinnych, jak i biurach czy lokalach usługowych, gdzie kluczowe jest **równomierne pokrycie sygnałem całej przestrzeni**.

#### Elastyczne zastosowanie Optymalna wydajność w trybie repeatera i access pointa

**Prędkość transmisji do 300Mb/s w standardzie IEEE 802.11n zapewnia płynne korzystanie z internetu** przeglądanie stron, naukę online, pracę zdalną czy oglądanie filmów. Pasma 2.4GHz gwarantuje większy zasięg i lepszą stabilność, szczególnie w pomieszczeniach z przeszkodami.

#### Repeater i Access Point dopasuj do swojej sieci

**Wzmacniacz może działać zarówno jako repeater (wzmacniacz sygnału), jak i access point**, co pozwala dopasować jego działanie do istniejącej infrastruktury. Dzięki portom LAN/WAN możliwe jest podłączenie urządzeń przewodowych, takich jak komputer, telewizor czy dekodery. **Funkcja reset umożliwia szybkie przywrócenie ustawień fabrycznych i ponowną konfigurację.**

#### **Płynna praca wielu urządzeń bez opóźnień**

- **6 anten 2dBi** rozszerza zasięg sieci WiFi w całym domu lub firmie,
- **Prędkość transmisji do 300Mb/s** umożliwia płynną obsługę wielu urządzeń jednocześnie,
- **Technologia przenikania przez ściany** - sygnał nawet w trudnych warunkach (ściany, stropy),
- Idealny do mieszkań, domów, biur i lokali usługowych,
- Lepsza jakość połączenia dla pracy, nauki i rozrywki.

Stabilność działania, odpowiednia moc sygnału oraz wydajna konstrukcja sprawiają, że możesz korzystać z internetu bez zakłóceń dokładnie tam, gdzie go potrzebujesz.