

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/adapter-lan230v-devolo-powerplug-200-starter-kit-p-14329.html>



## Adapter Lan/230V Devolo Powerplug 200 Starter Kit

Cena brutto	<b>199,00 zł</b>
Cena netto	<b>161,79 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>15554</b>

### Opis produktu

Devolo Powerplug 200 Starter Kit, czyli urządzenie umożliwiające odbiór internetu po sieci energetycznej z gniazdka sieciowego w całym budynku (w obrębie jednego licznika). Urządzenie nadaje się idealnie do usługi multiroom w NC+

- Proste podłączenie plug and play pomiędzy routerami, komputerami i innymi urządzeniami! Zintegrowane gniazdko elektryczne pozwala na podłączenie dodatkowych urządzeń końcowych lub przedłużaczy do adaptera, tak jak do normalnego gniazdka ściennego - żadne źródło energii nie zostaje utracone.
  - Zintegrowany filtr sieci elektrycznej znacznie usprawnia transmisję danych w sieci domowej.
    - Funkcja "Jakość usługi" oraz szybkość transmisji do 200 Mbps są wystarczające dla aplikacji o wysokim zapotrzebowaniu na szerokość pasma. Automatyczna priorytetowość zapewnia odtwarzanie danych głosowych i wideo bez zakłóceń.
  - Proste szyfrowanie danych za naciśnięciem przyciska lub poprzez oprogramowanie konfiguracyjne dLAN.
    - Opatentowany system oszczędzania energii automatycznie zużywa do 30% mniej mocy.
      - Kompatybilny ze wszystkimi adapterami devolo dLAN 200 AV.
  - Długi zasięg danych do 200 m (656') pomiędzy adapterami oraz pewna prędkość sieci do konfiguracji sieci domowej

### Specyfikacja

- STANDARDY: Specyfikacje Ethernet IEEE 802.3, IEEE 802.3x, IEEE 802.3u, Auto MDI / X, HomePlug AV
  - PROTOKOŁY: TDMA, CSMA/CA dot. sieci energetycznej.
    - PRĘDKOŚĆ TRANSMISJI: 200 Mbps
    - METODA TRANSMISJI: asynchroniczna
  - MODULACJA: OFDM - 1155 przekaźników 1024/256/64-QAM, QPSK, BPSK
    - ŚCIEŻKA DANYCH: Ethernet sieć energetyczna
      - ZAKRES: do 200m od sieci energetycznej
- BEZPIECZEŃSTWO: 128-bit szyfrowanie AES sieci energetycznej (aktywowane za naciśnięciem przycisku)

- MOC WYJŚCIOWA DO GNIAZDKA: 230 V / 16 A maksymalnie
  - PORT URZĄDZENIA: Ethernet RJ45
- POBÓR MOCY: 5 W (max.), 3,3 W w trybie czuwania
  - ZASILANIE: AC 100-240V 50/60Hz
  - FILTR TŁUMIĄCY: 2 - 30 MHz
  - WŁAŚCIWOŚCI FILTRA: -22 dB to -45 dB
- WYMIARY: 130 x 66 x 40 mm (wysokość x szerokość x głębokość)
- SYSTEMY OPERACYJNE: Windows® XP32-M, Windows® Vista32/64-bit, Linux®, Mac OS® X i wszystkie systemy operacyjne obsługujące TCP/IP