

PROMOCJA-80zł

Router bezprzewodowy TPLink TL-WR340G łączy w sobie funkcje firewalla, routera i punktu dostępowego. Pozwala on na łatwe i bezpieczne współdzielenie dostępu do Internetu i plików. Urządzenie jest zgodne ze standardami 802.11b/g co pozwala uzyskać prędkości przesyłania danych aż do 54Mbps. Nad bezpieczeństwem danych bezprzewodowych czuwa szyfrowania, w tym AES (WPA2).
Konfiguracja odbywa się poprzez stronę WWW

szereg standardów najbezpieczniejsze – WPA-
Konfiguracja odbywa się wbudowaną w router.

Dane techniczne:

Interfejs WAN: 1xRJ-45

Porty LAN: 4xRJ-45 (10/100Mbps,Auto

Konfiguracja: Poprzez WWW

Protokoły połączenia WAN: Dynamic IP

Standardy bezprzewodowe: 802.11b/g

Prędkości pracy WiFi: 11/54Mbps

Tryby pracy bezprzewodowej: AP,

Zasięg: 100m/300m

Funkcjonalność: NAT, DHCP server, DDNS



(10/100Mbps,Auto MDI/MDX)
MDI/MDX)

(klonowanie MAC adresu), Static IP, PPPoE

WDS (Repeater)

Firewall, Virtual servers, Port Triggering, DMZ,

Bezpieczeństwo: Firewall, kontrola dostępu z LAN, szyfrowanie WEP/WPA/WPA-PSK, wspiera 802.1x

Antena: Zamontowana na stałe

Chipset: Atheros