

TP-LINK TD-W8968 router, modem ADSL2+, standard N, 300Mb/s



Marka:
TP-link
Kod produktu:
KOM0344
Kod EAN:
6935364060732

Opis techniczny

Cechy sprzętowe

Porty: Port WAN/LAN 10/100 Mb/s, 3 porty LAN 10/100 Mb/s, port RJ11, port USB 2.0
Przyciski: Wyłącznik zasilania, przycisk WPS, wyłącznik sieci bezprzewodowej, przycisk Reset
Zasilanie: 12 V DC / 1 A
Standardy IEEE: IEEE 802.3, 802.3u
Standardy ADSL: Full-rate ANSI T1.413 Issue 2, ITU-T G.992.1 (G.DMT), ITU-T G.992.2 (G.Lite), ITU-T G.994.1 (G.hs), ITU-T G.995.1
Standardy ADSL2: ITU-T G.992.3 (G.dmt.bis), ITU-T G.992.4 (G.lite.bis)
Standardy ADSL+: ITU-T G.992.5
Wymiary (S x G x W): 195 x 130 x 36 mm (7,7 x 5,1 x 1,4 cala)
Typ anteny: 2 anteny, wbudowane, dookólne
Zysk anteny: 2x 5 dBi

Właściwości transmisji bezprzewodowej

Standardy bezprzewodowe: IEEE 802.11b, 802.11g, 802.11n
Częstotliwość pracy: 2,4 - 2,4835 GHz
EIRP: <20 dBm (EIRP)
Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej: 64/128-bitowe szyfrowanie WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK, filtrowanie adresów MAC

Funkcje oprogramowania

Funkcja Quality of Service: Kontrola przepustowości
Bezpieczeństwo transmisji: Zapora sieciowa NAT, SPI, filtrowanie adresów MAC/IP/URL/pakietów
Przekierowanie portów: Serwery wirtualne, DMZ, ACL (Access Control List)
VPN Pass-Through: PPTP, L2TP, IPSec Pass-through
Udostępnianie urządzeń USB: Współdzielenie dysku, obsługa serwera FTP/serwera multimedialnych/serwera drukarek

Zarządzanie

Zarządzanie przez przeglądarkę (HTTP)
Zdalne zarządzanie
Zarządzanie z wykorzystaniem protokołu Telnet
Wiersz polecenia (CLI)
SSL dla TR-069
SNMP v1/2c
SNMP przez EOC
Aktualizacja firmware przez sieć
CWMP(TR-069)
Narzędzia diagnostyczne

Protokoły ATM/PPP

ATM Forum UNI3.1/4.0
PPP over ATM (RFC 2364)
PPP over Ethernet (RFC2516)
IPoA (RFC1577/2225)
PVC - do 8 PVC

Funkcje zaawansowane

Ethernet WAN (EWAN)
Kontrola rodzicielska
Kształtowanie ruchu(ATM QoS) UBR, CBR, VBR-rt, VBR-nrt
DHCP, DHCP relay
Network Address Translation (NAT)
Grupowanie portów PVC/Ethernet
Routing statyczny, RIP v1/v2 (optional)
DNS Relay, DDNS
IGMP snooping V1/2
IGMP Multicast
UPnP

Inne

Certyfikaty: CE, FCC, RoHS
Wymagania systemowe: Microsoft® Windows® 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ or Windows 7, MAC® OS, NetWare®, UNIX® or Linux
Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10% ~ 90%, niekondensująca
Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5% ~ 90%, niekondensująca
Zawartość opakowania: TD-W8968, splitter, kabel telefoniczny, kabel Ethernet, instrukcja szybkiej instalacji, płyta CD, zasilacz

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-3
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.55 Kg	0.703 Kg	29 cm x 24 cm x 7 cm