



	ROUTER VPN TL-ER605 TP-LINK	AKUMULATOR 12V/80AH-MWL
		
	272.17 PLN 334.77 PLN	719.40 PLN 884.86 PLN
Pojemność akumulatora	...	80 Ah
Napięcie znamionowe	...	12 V
Prąd ładowania akumulatora	...	max. 24 A
Typ akumulatora	...	Bezobsługowy akumulator AGM (Absorbent Glass Mat)
Standardy	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.1q	...
Złącze	...	śruba M6
Żywotność akumulatora	...	10 ... 12 lat
Porty LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x LAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45) • 2 x LAN/WAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45) 	...
Interfejs WAN	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x LAN/WAN 10/100/1000 Mbps (RJ-45) • 1 x WAN x 10/100/1000 Mbps (RJ-45) • 1 x USB WAN - 3G/4G 	...
Kontrolki LED	Power, System, WAN, LAN, USB	...
DDNS	<ul style="list-style-type: none"> • DynDNS • No-IP • Peanuthull • Comexe 	...
Serwer DHCP	✓	...
Port USB	USB 2.0	...
Aktualizacja firmware	✓	...

Zabezpieczenia	<ul style="list-style-type: none"> • Zapora sieciowa SPI • VPN Passthrough • FTP/H.323/PPTP/SIP/IPsec ALG • Ochrona przed atakami DoS • Ochrona przed atakami Ping of Death • filtrowanie adresów URL • Ochrona przed atakami ARP • Wiązanie IP-MAC • Ochrona przed atakami sieciowymi TCP/UDP/ICMP Flood • Blokowanie skanowania TCP (Stealth FIN/Xmas/Null) • Blokowanie pakietów Ping po stronie WAN • Kontrola dostępu 	...
Interfejs do zarządzania	<ul style="list-style-type: none"> • System centralnego zarządzania Omada • Oprogramowanie Omada Controller • Kontroler sprzętowy Omada • Zdalne zarządzanie • Przeglądarka www 	...



Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Sieci VPN: IPsec VPN, L2TP VPN, PPTP VPN, Open VPN, VPN Pass-through • Routing statyczny / dynamiczny • WAN : PPPoE, PPTP, L2TP • klonowanie adresu MAC • Obsługa DHCP client/server • Zgodność z IPv6 • IEEE 802.1Q VLAN • Listy kontroli dostępu - filtrowanie pakietów oparte o źródłowe i docelowe adresy IP ACL • Kontrola przepustowości • Równoważenie obciążenia pasma • NAT • DMZ • Uwierzytelnianie oparte o standard IEEE 802.1x oraz Radius • SNMPv1/v2c/v3(MIB-2) • Harmonogram resetowania • Podgląd topologii oraz stanu sieci • Przycisk RESET 	...
Zasilanie	12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)	...
Pobór mocy	max. 7.94 W	...
Temperatura pracy	0 °C ... 40 °C	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 % (bez kondensacji)	...
Waga	0.374 kg	23.4 kg
Wymiary	158 x 101 x 25 mm	255 x 166 x 205 mm
Producent / Marka	TP-LINK	...
Gwarancja	5 lat	2 lata