




	SWITCH POE DS-3E0518P-E 16-PORTOWY SFP Hikvision	LISTWA ZASILAJĄCA PR-1.5M-5G/B (5 GNIAZD) 1.3 m	ROUTER VPN TL-ER605 TP- LINK
			
	1231.00 PLN 1514.13 PLN	17.41 PLN 21.41 PLN	272.17 PLN 334.77 PLN
Napięcie znamionowe	...	220 ... 240 V AC / 50 Hz	...
Całkowity maksymalny prąd	...	10 A	...
Maksymalne łączne obciążenie	...	2500 W	...
Standardy	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.1q
Liczba gniazd sieciowych	...	5 gniazd ze stykiem ochronnym 10A/250V CEE 7/5	...
Bezpiecznik	...	—	...
Wyłącznik	...	—	...
Przekrój przewodu	...	3 x 1.5 mm ²	...
Długość kabla	...	1.3 m	...
Kolor	...	Czarny	...
Porty LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 16 x RJ45 10/100/1000 Base-TX (16 x PoE (802.3af/at)), • 1 x RJ45 10/100/1000 Base-TX - Uplink, • 1 x port SFP 10/100/1000 Base-TX - Uplink 	...	<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
Szybkość transmisji	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 16 Portów LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 2 Porty Uplink
Kontrolki LED	Power, System, WAN, LAN, USB
Maksymalna moc wyjściowa	30 W / port PoE
Maksymalna sumaryczna moc	230 W
Tablica adresów MAC	8k
Zarządzanie	—

DDNS	<ul style="list-style-type: none"> • DynDNS • No-IP • Peanuthull • Comexe
Serwer DHCP	✓
Port USB	USB 2.0
Aktualizacja firmware	✓
Diody LED	Power, Link/Act, PoE, PoE Max
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
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
Obudowa	Metalowa	Tworzywo sztuczne	...
Interfejs do zarządzania	<ul style="list-style-type: none"> • System centralnego zarządzania Omada • Oprogramowanie Omada Controller • Kontroler sprzętowy Omada • Zdalne zarządzanie • Przeglądarka www
SAP Code	301801378

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe : 6 kV - Porty PoE • Możliwość montażu w szafie Rack 19" 	...	<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	100 ... 240 V AC	...	12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy	max. 7.94 W
Temperatura pracy	-10 °C ... 55 °C	...	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga	2.6 kg	0.29 kg	0.374 kg
Wymiary	440 x 221 x 44 mm	238 x 54 x 39 mm	158 x 101 x 25 mm
Producent / Marka	Hikvision	...	TP-LINK
Gwarancja	3 lata	2 lata	5 lat