

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-tp-link-er7212pc-vpn-omada-3-w-1-p-254484.html>

Router TP-LINK ER7212PC VPN Omada 3-w-1



Cena brutto	1 302,99 zł
Cena netto	1 059,34 zł
Numer katalogowy	KILTPLROU0113
Kod producenta	ER7212PC
Kod EAN	4897098688717
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1Q,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3,IEEE 802.3z,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x
Wielkość pamięci flash	4096 MB
Typ pamięci RAM	DDR3
Połączenie USB 3G/4G	Nie
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Gniazdo karty SIM	Nie
Pojemność pamięci wewnętrznej	1 GB
Przycisk reset	Tak
Napięcie operacyjne	53.5 V
Zasilacz sieciowy	Tak
Procesor wbudowany	Tak
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Podręcznik użytkownika	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	10
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 45 °C
Wysokość produktu	35 mm
Szerokość produktu	226 mm
Głębokość produktu	131 mm
Diody LED	Tak
Ostrzeżenia	Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.,Należy unikać

	kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.
Wysokość opakowania	73 mm
SFP WAN	Tak
Waga wraz z opakowaniem	1,92 kg
Protokoły Fibre Channel	TCP/IP, DHCP, ICMP, NAT, PPPoE, NTP, HTTP, HTTPS, DNS, IPSec, PPTP, L2TP, SNMP
Szerokość opakowania	227 mm
Funkcjonalność NAT	Multi-Net NAT; Virtual Server; NAT-DMZ; FTP/H.323/SIP/IPSec/PPTP ALG; UPnP;
Głębokość opakowania	374 mm
Trasa statyczna	Tak
Kolor produktu	Czarny
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Ilość portów Fast Ethernet (PoE)	8
Obsługa PoE	Tak
Liczba portów SFP Combo	2
Prąd wyjściowy	2,43 A
Obsługa sieci VLAN	Tak
Universal Plug and Play (UPnP)	Tak
Taktowanie procesora	1200 MHz
Serwer DHCP	Tak
Filtrowanie URL	Tak
Materiał obudowy	Metal
Przekierowanie portów	Tak
Ethernet WAN	Tak
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Klient DHCP	Tak
DSL WAN	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: G060M