

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-tp-link-er706w-p-300550.html>

Router TP-LINK ER706W



Cena brutto	638,99 zł
Cena netto	519,50 zł
Numer katalogowy	KILTPLROU0130
Kod producenta	ER706W
Kod EAN	4895252500691
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	4
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Typ produktu	Router stacjonarny/polowy
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Prąd wyjściowy	2 A
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Napięcie operacyjne	12 V
Kolor produktu	Czarny
Pojemność pamięci wewnętrznej	512 MB
Głębokość produktu	131 mm
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Wysokość produktu	35 mm
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA3-Enterprise,WPA,WPA2
DSL WAN	Nie
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Filtrowanie	Tak
Liczba tuneli vpn	50
Gniazdo karty SIM	Nie
Technologia Intelligent mesh	Tak
Typ interfejsu Ethernet LAN	Gigabit Ethernet
Wyzwalanie portów	Tak
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	3000 Mbit/s
Serwer DHCP	Tak

Raport zdarzeń systemowych	Tak
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo)	2402 Mbit/s
Poziom wzmocnienia anteny (max)	4,5 dBi
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Typ połączenia WAN	SFP
Obsługa DMZ	Tak
Pobór mocy	11,8 W
Podręcznik użytkownika	Tak
Rodzaj zasilania	DC
Przewodowa sieć lan	Tak
Port USB	Tak
Zasilacz sieciowy	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Przycisk reset	Tak
Diody LED	System, USB, Sieć WAN, WLAN
Typ pamięci RAM	DDR4
Szerokość produktu	226 mm
Ilość anten	3
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Dostęp dla gości	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Ethernet WAN	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Protokół wybierania drogi	RIP,OSPF
Filtrowanie URL	Tak
Dostęp do harmonogramu	Tak
Połączenie USB 3G/4G	Tak
Konstrukcja anteny	Zewnętrzny
Wielkość pamięci flash	128 MB
Ostrzeżenia	Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.
Przekierowanie portów	Tak
Universal Plug and Play (UPnP)	Tak
Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT)	Tak

WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo)	574 Mbit/s
---	-------------------

Dynamiczny DNS (DDNS)	Tak
-----------------------	------------

MIMO	Tak
------	------------

Opis produktu

- Gwarancja: G060M