

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-keenetic-explorer-ke-1621-01-eu-ac1200-p-256826.html>



Router Keenetic Explorer KN-1621-01-EU AC1200

Cena	158,62 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILKECROU0003
Kod producenta	KN-1621-01-EU
Kod EAN	4897082922346
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **WireGuard:** Tak
- **Cloudflare DNS:** Tak
- **AdGuard ad blocker:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 580 MHz
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Producent procesora:** MediaTek
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Model procesora:** MediaTek MT7628N
- **Typ pamięci RAM:** DDR2
- **Wielkość pamięci flash:** 32 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Waga produktu:** 113 g
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Głębokość produktu:** 91 mm
- **Szerokość produktu:** 107 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA3-Enterprise, WPA-PSK, WEP, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, OWE, WPA3-PSK
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Dostęp do harmonogramu:** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** SPI
- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Direct or cloud access via KeenDNS:** Tak
- **HTTPS security for access via KeenDNS:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Interfejs wiersza polecenia (CLI):** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Captive portal:** Tak
- **Klasa wydajności aplikacji:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Kreator instalacji internetowej:** Tak

-
- **Statystyki ruchu:** Tak
 - **Zarządzany w chmurze:** Tak
 - **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
 - **Statystyka bezprzewodowa:** Tak
 - **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 95%
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
 - **Przepustowość WireGuard:** 45 Mbit/s
 - **Przekazywanie PPPoE/PPTP/L2TP:** Tak
 - **Przepustowość L2TP/PPTP:** 95 Mbit/s
 - **Zapassowe połączenie internetowe:** Tak
 - **Tablica routingu:** DHCP, Ręczny
 - **Sprawdzanie odpowiedzi ping:** Tak
 - **IntelliQoS:** Tak
 - **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11r, IEEE 802.11a, IEEE 802.1Q, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11v, IEEE 802.11k
 - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
 - **Przepustowość IPoE/PPPoE:** 95 Mbit/s
 - **Przekierowanie portów:** Tak
 - **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
 - **Routing oparty na regułach:** Tak
 - **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
 - **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
 - **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
 - **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android, iOS
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Przewody:** LAN (RJ-45)
 - **Zasilacz sieciowy:** Tak
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 1200 Mbit/s
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 300 Mbit/s
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 867 Mbit/s
 - **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
 - **Proxy UDP do HTTP:** Tak
 - **Klient DHCP:** Tak
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Funkcje IPv4 i IPv6:** Dual stack IPv4/IPv6, IPv6 Telnet, IPv6 SSH
 - **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
 - **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPoE, PPPoE, PPTP, L2TP, 802.1x
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 3
 - **Ilość anten:** 2
 - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **Typ połączenia WAN:** RJ-45, WISP
 - **Liczba użytkowników:** 199 użyt.
 - **Obsługa zapytań USSD:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **WireGuard:** Tak
- **Cloudflare DNS:** Tak
- **AdGuard ad blocker:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 580 MHz
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Producent procesora:** MediaTek
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Model procesora:** MediaTek MT7628N
- **Typ pamięci RAM:** DDR2
- **Wielkość pamięci flash:** 32 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały

-
- **Typ produktu:** Router biurkowy

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Napięcie operacyjne:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 113 g
- **Wysokość produktu:** 26 mm
- **Głębokość produktu:** 91 mm
- **Szerokość produktu:** 107 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA3-Enterprise, WPA-PSK, WEP, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, OWE, WPA3-PSK
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Dostęp do harmonogramu:** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** SPI
- **Raport zdarzeń systemowych:** Tak
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **IGMP snooping:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Direct or cloud access via KeenDNS:** Tak
- **HTTPS security for access via KeenDNS:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Interfejs wiersza polecenia (CLI):** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Captive portal:** Tak
- **Klasa wydajności aplikacji:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Kreator instalacji internetowej:** Tak
- **Statystyki ruchu:** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Tak
- **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
- **Statystyka bezprzewodowa:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

- **Przepustowość WireGuard:** 45 Mbit/s
- **Przekazywanie PPPoE/PPTP/L2TP:** Tak
- **Przepustowość L2TP/PPTP:** 95 Mbit/s
- **Zapasowe połączenie internetowe:** Tak
- **Tablica routingu:** DHCP, Ręczny
- **Sprawdzanie odpowiedzi ping:** Tak
- **IntelliQoS:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11r, IEEE 802.11a, IEEE 802.1Q, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11v, IEEE 802.11k
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Przepustowość IPoE/PPPoE:** 95 Mbit/s
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Routing oparty na regułach:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)

-
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
 - **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1

Wymagania systemowe:

- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android, iOS

Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 1200 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 300 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 867 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)

Protokoły:

- **Proxy UDP do HTTP:** Tak
- **Klient DHCP:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Funkcje IPv4 i IPv6:** Dual stack IPv4/IPv6, IPv6 Telnet, IPv6 SSH
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPoE, PPPoE, PPTP, L2TP, 802.1x

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 3

Antena:

- **Ilość anten:** 2
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny

Połączenie WAN:

- **Ethernet WAN:** Tak
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45, WISP

Pozostałe funkcje:

- **Liczba użytkowników:** 199 użyt.

Sieć komórkowa:

- **Obsługa zapytań USSD:** Tak