

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-bezprzewodowy-tp-link-archer-vr2100-p-196229.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Router bezprzewodowy TP-LINK Archer VR2100

Cena brutto	<b>380,99 zł</b>
Cena netto	<b>309,75 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLROU0075</b>
Kod producenta	<b>KILTPLROU0075</b>
Kod EAN	<b>6935364086909</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 8.1, Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 8, Windows 10</b>
ADSL2	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
ADSL	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Universal Plug and Play (UPnP)	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Serwer DHCP	<b>Tak</b>
Przekierowanie portów	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2-PSK, 64-bit WEP, WPA2</b>
Montaż naścienny / rzutowanie na sufit	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Klient DHCP	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>36,8 mm</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	<b>1733 Mbit/s</b>
Szerokość produktu	<b>216 mm</b>
Typ interfejsu Ethernet LAN	<b>Gigabit Ethernet</b>
Głębokość produktu	<b>164 mm</b>
Połączenie USB 3G/4G	<b>Tak</b>
Diody LED	<b>LAN, Zasilanie, Status, WLAN</b>
Gniazdo/gniazda karty pamięci	<b>Nie</b>
Wysokość opakowania	<b>71 mm</b>
Gniazdo karty SIM	<b>Nie</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>1,17 kg</b>

Udostępnianie USB	<b>Tak</b>
Firewall	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>318 mm</b>
Wyzwalanie portów	<b>Tak</b>
Filtrowanie	<b>Tak</b>
Przewody	<b>Telefon (RJ-11), LAN (RJ-45)</b>
Liczba sieci gościnnych (5 GHz)	<b>1</b>
Ethernet WAN	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>240 mm</b>
Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz)	<b>1</b>
DSL WAN	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Konstrukcja anteny	<b>Wewnętrzne i zewnętrzne</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Dostęp dla gości	<b>Tak</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Tak</b>
Technologia Inteligent mesh	<b>Tak</b>
Instrukcja szybkiej instalacji	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Należy unikać kontaktu z cieciami, 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.</b>
Częstotliwość Wi-Fi	<b>Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Tak</b>
Kontrola rodzicielska	<b>Tak</b>
Zgodny z Mac	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Liczba tuneli vpn	<b>10</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Ilość anten	<b>4</b>
Liczba portów RJ-11	<b>1</b>
Typ połączenia WAN	<b>RJ-45</b>
Napięcie operacyjne	<b>12 V</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Prąd wyjściowy	<b>1,5 A</b>

Trasa statyczna	<b>Tak</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>
Rodzaj zasilania	<b>DC</b>
Lista kontrolna dostępu (ACL)	<b>Tak</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Typ produktu	<b>Router biurkowy</b>
Dynamiczny DNS (DDNS)	<b>Tak</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
Typ anteny	<b>Wewnętrzne i zewnętrzne</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo)	<b>1733 Mbit/s</b>
Technologia okablowania	<b>10/100/1000Base-T(X)</b>
Certyfikaty	<b>CE, RCM, RoHS</b>
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo)	<b>300 Mbit/s</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
VDSL2	<b>Tak</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s</b>
VDSL	<b>Tak</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>1</b>
Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT)	<b>Tak</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b,802.11g,802.11a</b>
Przekazywanie VPN	<b>Tak</b>
Przycisk WPS	<b>Tak</b>
Obsługiwane protokoły sieciowe	<b>IPv4, IPv6</b>
Obsługa DMZ	<b>Tak</b>
Aktualizacje oprogramowania urządzenia	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>3</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>macOS</b>
ADSL2 +	<b>Tak</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: Gwarancja 36 miesięcy