

## TP-Link ARCHER VR600 routeur sans fil Gigabit Ethernet Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz) Noir

**Marque :** TP-Link

**Code produit:** ARCHER VR600

**Nom du produit :** ARCHER VR600



TP-Link ARCHER VR600. Type de connexion WAN: RJ-45. Bande Wi-Fi: Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Débit de transfert des données WLAN (max): 1300 Mbit/s. Type d'interface LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, LAN Ethernet : taux de transfert des données: 10,100,1000 Mbit/s, Technologie de câblage: 10/100/1000Base-T(X). Algorithme de sécurité soutenu: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2. Protocoles réseau pris en charge: IPv4, IPv6

Connexion WAN		Sécurité	
Ethernet WAN *	✓	Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2
DSL WAN *	✓	Pare-feu	✓
Emplacement de carte SIM *	✗	Accès invité	✓
Compatibilité modem USB 3G/4G *	✓	Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓
Type de connexion WAN	RJ-45	Filtrage	✓
Caractéristiques Wireless LAN		Filtrage d'adresse MAC	✓
Bande Wi-Fi *	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)	Filtrage URL	✓
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Support DMZ	✓
Débit de transfert des données WLAN (max) *	1300 Mbit/s	Traduction d'adresses IP (NAT, Network address translation)	✓
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Protocoles	
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	1300 Mbit/s	Client DHCP	✓
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	300 Mbit/s	Serveur DHCP	✓
		Protocoles réseau pris en charge	IPv4, IPv6
Réseau		Design	
Ethernet/LAN *	✓	Couleur du produit	Noir
Type d'interface LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Voyants	LAN, Énergie, WLAN
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Bouton marche/arrêt intégré	✓
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)	Type de produit *	Routeur
Standards réseau	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u	Contenu de l'emballage	
Redirection de port	✓	Câbles inclus	LAN (RJ-45), Téléphone (RJ-11)
Dynamic DNS (DDNS)	✓	Adaptateur secteur fourni	✓
quantité de tunnels de VPN	10	Guide d'installation rapide	✓
Serveur intermédiaire VPN	✓	Antenne	
Support de VPN	PPTP, L2TP, IPSec Passthrough	Conception d'antenne *	Externe
réseaux mobiles		Niveau de gain de l'antenne (max)	23 dBi
3G	✓	Quantité d'antenne	3
4G	✓	Antenne amovible (s)	✓
Caractéristiques DSL		Puissance	
ADSL	✓	Type de source d'alimentation *	Secteur
ADSL2	✓	Tension de sortie	12 V
ADSL2+	✓	Courant de sortie	2 A
VDSL	✓	Conditions environnementales	
		Température d'opération	0 - 40 °C

Caractéristiques DSL		Conditions environnementales	
VDSL2	✓	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Connectivité		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	4	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Port USB *	✓	Poids et dimensions	
Quantité de Ports USB 2.0	1	Largeur	216 mm
Quantité de ports RJ-11	1	Profondeur	164 mm
Emplacement(s) de carte mémoire	✗	Hauteur	36,8 mm
Entrée DC	✓	Données logistiques	
Caractéristiques de gestion		Code du système harmonisé	85176990
Gestion basée sur le web	✓	Autres caractéristiques	
Qualité de service (QoS)	✓	Débit de transfert des données maximum	1 Mbit/s
Bouton de réinitialisation	✓		
Sécurité pair Bouton de commande WPS	✓		



6935364094478

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.