

TP-Link Archer AX55 (ARCHER AX55)

TP-Link Archer AX55 V1 - Routeur sans fil - commutateur 4 ports - GigE - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Bi-bande



Mise en avant

Wi-Fi 6

Connecter plus d'appareils

Latence ultrafaible

Couverture Wi-Fi étendue

TP-Link HomeShield

Durée de vie de la batterie améliorée

Les atouts

Wi-Fi 6

2402 Mbps sur 5 GHz et 574 Mbps sur la bande 2,4 GHz assurent un streaming plus fluide et des téléchargements plus rapides.

Connecter plus d'appareils

La technologie OFDMA augmente la capacité de 4 fois pour permettre une transmission simultanée vers plus d'appareils.

Latence ultrafaible

Permet des jeux et des conversations vidéo plus réactifs.

Couverture Wi-Fi étendue

Quatre antennes externes à gain élevé et la technologie Beamforming se combinent pour étendre un Wi-Fi puissant et fiable dans toute votre maison.

TP-Link HomeShield

La sécurité améliorée protège contre les dernières cybermenaces.

Durée de vie de la batterie améliorée

L'heure de réveil cible aide vos appareils à communiquer davantage tout en consommant moins d'énergie.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	TP-Link Archer AX55 V1 - routeur sans fil - 802.11a/b/g/n/ac/ax - de bureau
Type de périphérique	Routeur sans fil - commutateur 4 ports (intégré)
Type de boîtier	De bureau
Nombre de ports WAN	1
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Bande de fréquence	2,4 Ghz/5 Ghz
Protocole réseau / transport	PPTP, L2TP, PPPoE, FTP, DHCP, DNS, DDNS, IPv4, IPv6
Protocole de Routage	Routage IP statique
Protocole de gestion à distance	HTTP, DHCP
Caractéristiques	Prise en charge NAT, Prise en charge VPN, Stateful Packet Inspection (SPI), contrôle parental, assistance Access Control List (ACL), qualité de service (QoS), Wi-Fi Protected Setup (WPS), serveur DHCP, Serveur FTP, redirection de port, UPnP Media Server, bouton de réinitialisation, déclenchement de port, mode IP dynamique, client DHCP, mode d'économie d'énergie, technologie beamforming, Smart Connect, Airtime Fairness, support DMZ, client OpenVPN, serveur OpenVPN, flux vidéo 8K HD, support OneMesh, Guest Network, TP-Link HomeShield

Normes de conformité	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Wi-Fi CERTIFIED 6
Dimensions (LxPxH)	26.11 cm x 13.45 cm x 4.1 cm
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Routeur sans fil - commutateur 4 ports (intégré)
Type de boîtier	De bureau
Technologie de connectivité	Sans fil, filaire
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Bande de fréquence	2,4 Ghz/5 Ghz
Protocole réseau / transport	PPTP, L2TP, PPPoE, FTP, DHCP, DNS, DDNS, IPv4, IPv6
Protocole de Routage	Routage IP statique
Protocole de gestion à distance	HTTP, DHCP
Algorithme de chiffrement	WPA, WPA2, WPS, WPA3, WPA3-Personal, WPA2-Personal, WPA-Personal
Classification Wi-Fi	AX3000
Caractéristiques	Prise en charge NAT, Prise en charge VPN, Stateful Packet Inspection (SPI), contrôle parental, assistance Access Control List (ACL), qualité de service (QoS), Wi-Fi Protected Setup (WPS), serveur DHCP, Serveur FTP, redirection de port, UPnP Media Server, bouton de réinitialisation, déclenchement de port, mode IP dynamique, client DHCP, mode d'économie d'énergie, technologie beamforming, Smart Connect, Airtime Fairness, support DMZ, client OpenVPN, serveur OpenVPN, flux vidéo 8K HD, support OneMesh, Guest Network, TP-Link HomeShield
Normes de conformité	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, UPnP, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Wi-Fi CERTIFIED 6, FCC, RoHS
Indicateurs d'état	État

Propriétés de ligne

Format de codage de ligne	OFDMA
---------------------------	-------

Extension/connectivité

Interfaces	LAN: 4 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 WAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 USB 3.0: 1 x USB 9 broches type A
------------	---

Antenne

Antenne	Externe
Nombre d'antennes	4

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
-----------------------------	----------------------------

Divers

Câbles inclus	1 x câble réseau
---------------	------------------

Dimensions et poids

Largeur	26.11 cm
---------	----------

Profondeur	13.45 cm
------------	----------

Hauteur	4.1 cm
---------	--------

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans
------------------------	--------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
--	------

Température maximale de fonctionnement	40 °C
--	-------

Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90 % (sans condensation)
-----------------------------------	-------------------------------

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.