



	EXTENSEUR VGA+AU/UTP	ROUTER ARCHER-AX55 Wi-Fi 6 2.4 GHz, 5 GHz 2402 Mbps + 574 Mbps TP-LINK
		
	724.85 NOK 869.82 NOK	907.81 NOK 1089.37 NOK
Fréquence	...	2.4 GHz, 5 GHz
Type d'antenne	...	4 x Antenne omnidirectionnelle
Standards	...	IEEE 802.11ax/n/b/g @ 2.4 GHz IEEE 802.11ax/ac/n/a @ 5 GHz
Vitesse de la transmission	...	2402 Mbps + 574 Mbps
Ports LAN	...	1 x 10/100/1000 Mbps - Uplink 4 x 10/100/1000 Mbps - LAN
Contrôleurs LED	...	Power, 2.4 GHz WLAN, 5 GHz WLAN, INTERNET, LAN, USB
Type d'appareil	Actif / Emetteur Actif / Récepteur	...
Entrées	• Vidéo - VGA • Audio - stereo (Jack) UTP	...
Sorties	• Ecran - VGA • UTP • Audio - stereo (Jack) • Ecran - VGA • Audio - stereo (Jack)	...
Etendue de transmission vidéo	max. 140 m max. 140 m	...
Impédance du connecteur symétrique	100 Ω 100 Ω	...
Type de connecteurs	• 2 x VGA - Prise • 2 x Prise Jack 3.5 mm • 1 x VGA Prise • 1 x Prise Jack 3.5 mm	...

Type de connecteur symétrique	RJ-45 (8 broches, 4 paires) Prise RJ-45 (8 broches, 4 paires) Prise	...
Résolution	<ul style="list-style-type: none"> • 1280 x 1024 px SXGA @ 60 m (données du fabricant) • 1024 x 768 px XGA @ 76 m (données du fabricant) • 800 x 600 px SVGA @ 106 m (données du fabricant) • 640 x 480 px VGA @ 137 m (données du fabricant) • 1920 x 1080 px Full HD @ 45 m (nos tests) • 1024 x 768 px XGA @ 100 m (nos tests) 	...
Bande	≤ 60 MHz DC	...
Affaiblissement de passage	< 3 dB	...
Atténuation de blindage	max. -15 dB	...
Mise à la terre	par le boulon de mise à la terre	...



Sensibilité du récepteur	...	2.4 GHz : <ul style="list-style-type: none"> • 11ac VHT20 MCS0 : -96 dBm • 11ac VHT20 MCS8 : -74 dBm • 11ac VHT40 MCS0 : -94 dBm • 11ac VHT40 MCS9 : -70 dBm • 11ax HE20 MCS0 : -96 dBm • 11ax HE20 MCS11 : -66 dBm • 11ax HE40 MCS0 : -93 dBm • 11ax HE40 MCS11 : -63 dBm 5 GHz : <ul style="list-style-type: none"> • 11ac VHT20 MCS0 : -96 dBm • 11ac VHT20 MCS8 : -75 dBm • 11ac VHT40 MCS0 : -94 dBm • 11ac VHT40 MCS9 : -70 dBm • 11ac VHT80 MCS0 : -91 dBm • 11ac VHT80 MCS9 : -67 dBm • 11ac VHT160 MCS0 : -88 dBm • 11ac VHT160 MCS9 : -63 dBm • 11ax HE20 MCS0 : -96 dBm • 11ax HE20 MCS11 : -66 dBm • 11ax HE40 MCS0 : -93 dBm • 11ax HE40 MCS11 : -63 dBm • 11ax HE80 MCS0 : -91 dBm • 11ax HE80 MCS11 : -61 dBm • 11ax HE160 MCS0 : -87 dBm • 11ax HE160 MCS11 : -58 dBm
DDNS	...	<ul style="list-style-type: none"> • No-IP • DynDNS • TP-LINK
Serveur DHCP	...	✓

Mise à jour firmware	...	✓
Protections	...	WPA/WPA2-Personal, WPA2/WPA3-Personal, WPA/WPA2-Enterprise Protection contre les attaques DoS, pare-feu réseau SPI, filtrage des domaines, des adresse IP et MAC, association des adresse IP et MAC
Interface de la gestion	...	Navigateur Web, TP-LINK Tether
Puissance de l'émetteur	...	< 30 dBm @ 2.4 GHz < 30 dBm @ 5 GHz
Alimentation	12 V DC / 1000 mA (chargeur fourni) 12 V DC / 1000 mA (chargeur fourni)	12 V DC / 1.5 A (chargeur fourni)

Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> • UTP de cat. 5, 5e, 6 • Correction du signal • Boîtier métallique 	<ul style="list-style-type: none"> • Filtrage des accès à Internet • Routage statique / dynamique • Beamforming (TxBF) - technologie qui permet de créer un faisceau d'ondes radio pour améliorer la qualité de la connexion avec des dispositifs clients situés plus loin de la source du signal • Serveur VPN : OpenVPN, PPTP VPN • Support de la technologie TP-Link OneMesh™ • Support pour Wi-Fi 6 : il offre des vitesses plus grandes, de meilleures performances dans les environnements à fort trafic • Pare-feu • Protection du réseau HomeShield™ : détection des sites dangereux, protection contre les cyberattaques, mise en quarantaine des appareils attaqués, notifications et journaux. • Un switch 4 ports intégré • Statistiques de la transmission sans fil • La fonction WPS facilite d'établir une connexion cryptée. • QoS • WMM (Wi-Fi Multimedia) • Contrôle de débit • Contrôle d'accès • Commande à distance • DMZ • contrôle parental • Réseau des invités - réseau indépendant et sûr pour les invités • Compatibilité avec Amazon Alexa
Température de travail	0 °C ... 55 °C	0 °C ... 40 °C
Humidité relative de l'air admissible	≤ 95 %	10 % ... 90 % (sans condensation)
Poids	0.2 kg 0.1 kg	0.49 kg

Dimensions	105 x 95 x 27 mm 72 x 46 x 24 mm	261 x 135 x 41 mm
Fabricant/Marque	...	TP-LINK
Garantie	2 ans	3 ans