



Répéteur Dual Band 750

Boostez votre connexion Wi-Fi!



Avez-vous des problèmes de réception Wi-Fi dans certaines parties de votre domicile?

Le Répéteur Dual Band 750 de STRONG est une solution idéale pour doubler la couverture de votre réseau Wi-Fi en un clin d'œil. Le Répéteur Dual Band 750 assure des débits allant jusqu'à 750 Mbit/s à la norme 802.11ac. Sa petite taille et sa prise murale intégrée facilitent son placement dans la maison pour une couverture optimale.

Les trois antennes externes ajustables et le système de LED intelligent vous permettent de positionner de manière idéale le répéteur pour étendre efficacement la couverture Wi-Fi de votre domicile.

Le Répéteur Dual Band 750 peut également être configuré comme un Point d'Accès Dual Band 802.11ac pour améliorer immédiatement le Wi-Fi de votre box Internet existante.

Performance Wi-Fi



- Répéteur Wi-Fi Dual Band 802.11ac
- Jusqu'à 750 Mbit/s
- Supporte les standards 802.11ac/n/b/g/a
- 300 Mbit/s @ 2.4 GHz + 433 Mbit/s @5 GHz
- Compatible avec toutes les box Internet routeurs standards

Couverture & Fiability



- antennes externes pour une meilleure couverture Wi-Fi
- Système de LED intelligent pour un positionnement optimal
- Modes Répéteur/Point d'Accès/Routeur

Sécurité



- Cryptage WPA/WPA2
- Bouton «Connect & Secure» pour une sécurité optimale de votre réseau
- Bouton Marche/Arrêt

Connexions



- port Ethernet LAN pour la connexion de PCs, STB, Smart TV, Console de Jeux, ...
- port Ethernet WAN/ LAN pour la connexion à votre box Internet ou à un routeur
- Le port Ethernet WAN/ LAN peut être utilisé comme un port LAN en mode Répéteur



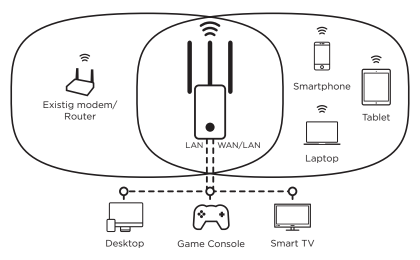


Répéteur Dual Band 750

802.3u

Wi-Fi		Logiciel	
Fréquences	2.4 GHz et 5 GHz simultanément	Configuration	Répéteur, Point d'Accès, Routeur
Standards	5 GHz : IEEE 802.11ac/n/a	Types de connexion WAN	IP Dynamique, IP Statique, PPPoE
	2.4 GHz : IEEE 802.11n/b/g	DHCP	Auto, Serveur, Client
Débits Wi-Fi	5 GHz : jusqu'à 433 Mbit/s 2.4 GHz : jusqu'à 300 Mbit/s	Gestion	Interface Utilisateur Web, réglage de l'heure Sauvegarde/Restauration de la configuration,
Sécurité Wi-Fi	WEP, WPA-Personnel, WPA2-Personnel, WPA-Personnel /WPA2-Personnel mode mixed	Protocole Internet	mise à niveau du micro logiciel IPv4
Antennes	3x 3 dBi ajustables omnidirectionnelles	Autres	
Puissance de transmission	Europe : <20 dBm (2.4 GHz), <23 dBm (5 GHz)	Certification	CE
		Contenu	REPEATER750v2
Canaux supportés Fonctionnalités	5 GHz: 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112		1x Câble Ethernet
			1x Manuel d'Installation
	2.4 GHz: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13		1x Carte de Garantie
	Activer/Désactiver, Transmit Beamforming, Isolation clients	Système requis	Windows 7, 8, 8.1, 10, Mac OS X, Linux, Navigateur Internet
<u>Matériel</u>		Environnement	Température de Fonctionnement : 0° C ~ +40° C
Ports Ethernet	Port LAN : 1x 10/100 Mbit/s (Auto MDI/ MDIX)		Température de Stockage : -10° C ~ +70° C
	Port WAN/LAN : 1x 10/100 Mbit/s (Auto MDI/MDIX)		Humidité en fonctionnement : 10%~90% sans condensation
Boutons	Alimentation Marche/Arrêt, Sélecteur de modes (Répéteur/Point d'Accès /Routeur), «Connect & Secure», Reset		Humidité en stockage : 10%~90% sans condensation
		Dimensions (L x P x H)	80 x 72 x 164 mm
LEDs	Alimentation, 3x LEDs Wi-Fi, WAN, LAN, "Connect & Secure"	Poids	0.11 kg
Alimentation	Interne, 100-240 V, 50/60 Hz, 0.3 A		
Standards	IEEE 802.11ac/n/g/b/a, IEEE 802.3, IEEE		

2.4 GHz/5 GHz



EAN REPEATER750v2: 9120072373831

PCB: 10 pcs