Sådan fungerer forstærkeren



Mulighed 1: Hurtig opsætning ved hjælp af WPS-knappen

Hvis din router ikke har en WPS-knap, eller hvis du ikke ved, om den har det, skal du vælge mulighed 2.

1. Tænding

Tilsluttes ved siden af din router.



2. Tilslutning

1) Tryk på WPS-knappen på din router.

2) Tryk på forstærkerens WPS-knap, hvorefter LED'en begynder at blinke.

3) LED'en for wi-fi-signal tændes derefter for at vise, at den er tilsluttet. Hvis ikke, skal du følge mulighed 2.



Bemærk: Nogle ISP-porte deaktiverer WPS-funktionen som standard, og hvis WPS-metoden ikke lykkes, skal du bruge mulighed 2. Du kan få yderligere information om brug af WPS på din router i brugervejledningen til routeren.

3. Placering af forstærkeren

1. Tilslut forstærkeren midt imellem din router og wi-fi-dødzonen.

2. Vent ca. et minut, indtil **signal-LED'en** lyser permanent grønt. Hvis ikke, skal du flytte den tættere på routeren for at opnå et godt (eller bedre) signal.



4. Gå på internettet

Forlængeren WIRELESS_XXXX bruger samme wi-fi-adgangskode (**12345678**) som standard.

Mulighed 2: Via mobiltelefon

1. Tænding

Tilsluttes ved siden af din router.



2. Tilslutning til forlængeren

Tilslut wi-fi-SSID (WIRELESS_XXXX) via mobiltelefon.

Adgangskoden er **12345678**.



3. Konfigurering

1) Scan QR-koden herunder, eller indtast 192.168.9.1 i adresselinjen, og indtast derefter brugernavnet **admin** og adgangskoden **12345678**. Herefter kommer du til opsætningssiden.





2) Vælg sprog, og klik på 'Enter'.



3) Hvis du har brug for at skifte frekvensbånd eller ændre SSID og adgangskode for det trådløse netværk, skal du fortage din ændring og derefter klikke på knappen '**Save above setting and reboot**' (gem ovennævnte indstilling og genstart). (Hvis du ikke ønsker at ændre noget, springer du bare dette trin over.)

go home	
WIRELESS Dualband	1200M Wireless Extender
Name of 5G SSID:	WIRELESS-002E(5G)
wireless password:	12345678
Name of 2.4G SSID:	WIRELESS-002E(2.4G)
wireless password:	12345678
Switch connection	on band from 2.4G to 5G
Save above se	ettings and reboot
-	

4) Vælg din wi-fi-router, og indtast adgangskoden til det trådløse netværk (IKKE adgangskoden til forlængerkontoen), og klik derefter på '**Next**' (næste).

Router could be co Please select the router w connect and input it's pas "Next".	nnected: hich you wan sword(if need	t to 1), then click
Scan	Router	
WIRELESS-1107	att	\circ
TEST-2.4G	att	۲
OFFICE-2.4G	attl	\bigcirc
Password of router:		
Ne	vt	
$\leftrightarrow \rightarrow \langle$:

5) Klik på 'OK' for at afslutte opsætningen, hvorefter forstærkeren genstartes.



4. Gå på internettet

Medmindre du tilpasser navnet til det udvidede netværk individuelt under konfigurationen, bruger forlængeren WIRELESS_XXXX samme wi-fi-adgangskode (**12345678**).

FAQ (ofte stillede spørgsmål):

Hvorfor kan jeg ikke finde wi-fi-SSID'et WIRELESS_XXXX?

Når du installerer første gang, skal du sikre dig, at lyset for ENHED er slukket efter tilslutning og derefter søge efter wi-fi-SSID og indtaste adgangskoden.

Hvordan kommer jeg ind på opsætningssiden igen?

Tilslut enheden igen, og tænd for den. Når den er aktiveret (lyset for ENHED er slukket), tilsluttes SSID (WIRELESS-XXXX), og adgangskoden **12345678** indtastes. Indtast derefter **192.168.9.1** for at komme ind på opsætningssiden, indtast brugernavnet **admin** og derefter adgangskoden **12345678**.

Hvordan går jeg tilbage til fabriksindstilling?

Tryk på nulstillingsknappen i fem sekunder for at nulstille enheden.

Hvordan ændrer jeg SSID, adgangskode og frekvensbånd?

Når du er kommet ind på opsætningssiden, kan du ændre SSID og adgangskode i tekstboksen eller skifte frekvensbånd. Klik på 'Save above setting and reboot' (gem ovennævnte indstilling og genstart), når du er færdig med ændringen. Hvis du ønsker at skifte til 5G, skal du først kontrollere, om din router understøtter 5G.