

Návod Wi-Fi Zesilovač

AP Mode

1. Krok



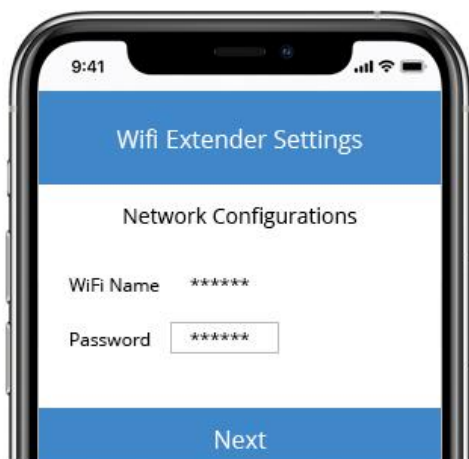
Zapojte wifi repeater do elektrické sítě. Najděte "KP300*****" v nastavení WiFi a připojte se.

2. Krok



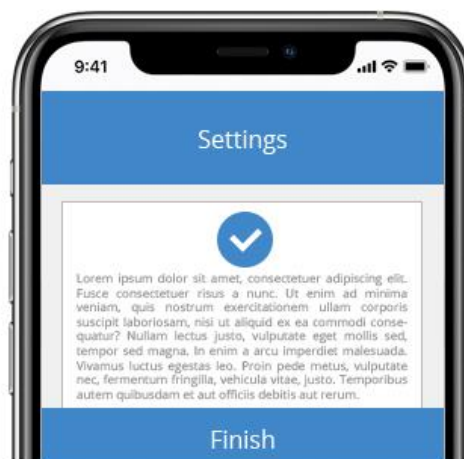
Zvolte "AP Mode". Pokud se stránka sama neotevře zadejte do prohlížeče "192.168.18.1,"

3. Krok



Nastavte jméno nové WiFi sítě a heslo.

4. Krok



Klikněte na "Next" a následně "Finish". Nyní můžete kabelem připojit router a wifi repeater.

Repeater Mode

1. Krok



Zapojte wifi repeater do elektrické sítě. Najděte "KP300*****" v nastavení WiFi a připojte se.

2. Krok



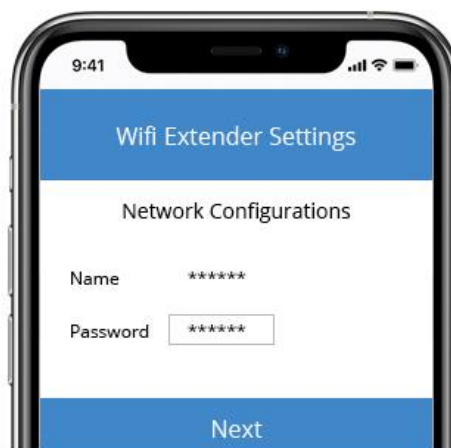
Zvolte "Repeater Mode". Pokud se stránka sama neotevře zadejte do prohlížeče "192.168.18.1,"

3. Krok



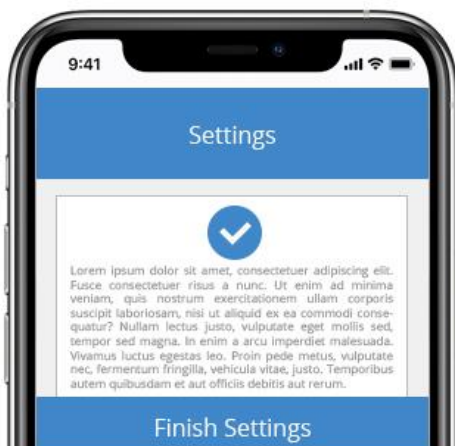
Vyberte nejsilnější WiFi síť. Pokud nevidíte vaši síť, klikněte na "Refresh".

4. Krok



Vyplňte heslo k vaší WiFi (heslo je vaše původní heslo).

5. Krok



Dokončete nastavení "Finish Settings". Uvidíte vaši novou WiFi síť.

FAQ (Často kladené otázky)

1. Co mám dělat, pokud se nemohu připojit na webový manažer Zesilovače?
 - 1.1. Ujistěte se, že je váš počítač/telefon připojený k Wi-Fi síti Zesilovače.
 - 1.2. Ujistěte se, že váš počítač/telefon získává IP adresu automaticky.
 - 1.3. Pokud je zesilovač připojený k routeru, jděte do DHCP klienta a získejte aktuální IP adresu.
2. Proč se rychlost bezdrátového přenosu snižuje, zatímco signál Zesilovače je silný?
 - 2.1. V souladu s přenosovým protokolem jsou všechna opakovací zařízení nastavena na provoz v plně duplexním režimu, jinými slovy, opakovač musí upřednostňovat komunikaci mezi vaším bezdrátovým routerem (nebo AP) a tím se doba přenosu zdvojnásobí. zatímco pokles, který připojujete k Zesilovači, když je vaše domácí připojení špatné nebo když chcete větší bezdrátové pokrytí.
3. Proč zařízení připojené k Zesilovači nemůže získat IP adresu a připojit?
 - 3.1. Zkuste povolit bezdrátový MAC filtr, bezdrátové řízení přístupu (WAC) nebo seznam řízení přístupu (ACL) na vašem routeru. Chcete-li tento problém vyřešit, přihlaste se ke svému routeru a vypněte filtr MAC, řízení bezdrátového přístupu nebo ACL.
 - 3.2. Možná nebyl zesilovač správně připojen k routeru. Resetujte Zesilovač a znovu nastavte.
 - 3.3. Možná IP adresa routeru obsazená nebo jste dosáhli limitu routeru. Restartujte router, následně resetujte Zesilovač a znovu nastavte.

Popis Tlačítek

WPS Tlačítko: Pokud Váš router podporuje WPS, stiskněte WPS tlačítko k vytvoření spojení mezi routerem a Wi-Fi Zesilovačem KP300.

Reset Tlačítko: Tímto tlačítkem vrátíte Wi-Fi Zesilovač KP300 do továrního nastavení. Tlačítko podržte 6 vteřin.

LAN Port: Jeden 10/100 Mb/s RJ45 Ethernet Port. Pro připojení například televize, herní konzole apod.

LED Indikace zařízení



ON: Zařízení je zapnuté
OFF: Zařízení je vypnuté



ON: LAN port je připojený
OFF: LAN port není připojený
Bliká: Přenos dat



Bliká: Připojené WPS



Bezdrátový signál