Wifi jelerősítő beállítása

Ha a routered rendelkezik WPS gombbal

A jelenlegi modellek túlnyomó többsége rendelkezik WPS-gombbal, így nem jelenthet gondot a telepítése. De ne aggódj, mert ha a routered nem rendelkezik ezzel a technológiával, akkor megmutatjuk, hogyan kell ebben az esetben telepíteni a WiFi jelerősítőt. De előbb nézzük meg, milyen lépéseket kell követned, ha a routered rendelkezik WPS-támogatással:

- Csatlakoztasd a jelerősítőt/repeaterr egy, a routerhez minél közelebbi elektromos aljzathoz
- Várj, amíg a WiFi jelerősítőn lévő lámpa villogni kezd
- Nyomd meg a WPS gombot a szolgáltató routerén néhány másodpercig, majd nyomd meg a WiFi jelerősítő gombját 10 másodpercig (ha több gomb van rajta, keresd a WPS feliratú opciót)
- Várj egy-két percet, amíg a jelerősítő csatlakozik a routerhez. Folyamatosan zölden fog égni a LED ha ez megtörtént.
- Most már csatlakoztathatod a wifi készülékeidet az új, kibővített hálózathoz, aminek ugyanaz a neve, mint az előzőnek egy kisebb módosítással. A jelszó szintén ugyanaz marad.
- Ezután elviheted a jelerősítőt távolabb a routertől, de figyelj, hogy még a hatótávolságában maradj.

Ha a routered nem rendelkezik WPS gombbal

Ha WPS-gomb nélküli routered van, a WiFi jelerősítő beállítása még mindig viszonylag egyszerű, így nem kell aggódnod emiatt.

- Csatlakoztasd a WiFi jelerősítőt egy konnektorhoz
- Válaszd ki a jelerősítő vezeték nélküli hálózatát (általában egy nyitott hálózatot, máskülönben a használati utasításban megadják a jelszót)
- Próbáld meg elérni bármelyik weboldalt az általad preferált böngészővel, hogy megnyisd a jelerősítő beállításait
- Kövesd a lépéseket. Nagyon fontos, hogy kéznél legyen a WiFi router jelszava, mivel a folyamat végén a rendszer kérni fogja azt
- Amikor felkínálja az új WiFi hálózat beállításának lehetőségét, jelezd, hogy a router nevét és jelszavát is meg akarod ismételni