

RANGE EXTENDER

D-Link AC1200 Wi-Fi Range Extender DAP-1620

Ръководство на потребителя

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА



AC1200 Wi-Fi Range Extender DAP-1620

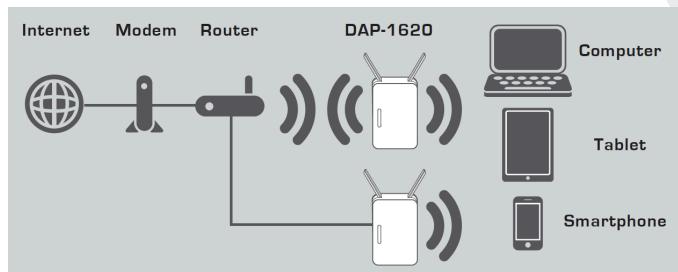
БЕЛЕЖКА ЗА КОНФИГУРИРАНЕ НА WI-FI

Съдържа информация за Wi-Fi по
подразбиране

РЪКОВОДСТВО ЗА БЪРЗО ИНСТАЛИРАНЕ

Ако някой от следните елементи липсва
от опаковката, се свържете с вашия
търговец.

**DAP-1620 разширява безжичния обхват на AP
(акес пойнт) или безжичен рутер, което ви дава
възможност да разширите безжичната мрежа в
дома си.**



Разширяване на безжичното покритие на друг AP или
безжичен рутер.

ИНСТАЛАЦИЯ НА ПРОДУКТА

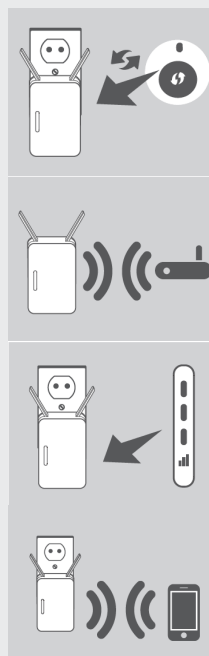
ИЗБЕРЕТЕ НАЧИН

Има три метода за настройка на DAP-1620 - използва се
Wi-Fi Protected Setup (препоръчително), QRS Mobile App или
уеб браузър.

НАСТРОЙКА НА DAP-1620 ИЗПОЛЗВАНЕ НА WI-FI PROTECTED SETUP (WPS)

ЗАБЕЛЕЖКА: За да се свържете с безжичен рутер или AP и
да разширите Wi-Fi мрежата във вашия дом, моля, уверете
се, че рутерът на източника или AP имат WPS бутон.

НАСТРОЙКА НА DAP-1620



Включете DAP-1620 в електрически
контакт и изчакайте, докато светодиодът Status / WPS мига в жълто. Натиснете
бутона WPS на източника на безжичен
рутер или AP, след което натиснете
бутона WPS на DAP-1620. Светодиодът Status / WPS ще започне да мига в зелено.

Изчакайте до две минути процесът да
приключи. Светодиодът Status / WPS
ще светне зелено, когато DAP-1620 се
свърже успешно с източника на безжичен
рутер или AP.

Ако индикаторът за сигнал има единична
яркочервена лента след завършване на процеса на свързване,
DAP-1620 е създадало лошо качество на
връзката. За да подобри качеството на
връзката, DAP-1620 трябва да бъде
преместен в стенен контакт по-близо
до източника на безжичен рутер или AP.
Колкото по-осветени са индикаторите
на индикатора на индикатора на
сигнала, толкова по-добър е безжичният
сигнал.

DAP-1620 вече е готов да споделя разширената Wi-Fi мрежа с компютрите и мобилните ви устройства. Свържете се с разширената мрежа, създадена от DAP-1620, като използвате следното име на мрежата (SSID):

- 2.4 GHz: (SSID на вашия рутер) -EXT
- 5 GHz: (SSID на вашия рутер) -EXT5G

5 GHz се препоръчва за най-бързи безжични скорости.
Моля, използвайте обичайната парола на рутера.

НАСТРОЙТЕ DAP-1620 С QRS MOBILE APP

DAP-1620 може да бъде конфигуриран чрез вашия смартфон. Търсете "D-Link QRS Mobile" в Apple App Store или Google Play и изтеглете приложението. След това свържете смартфона си с DAP-1620 и следвайте полезните указания в приложението или вижте ръководството за продукта за повече информация.

Настройте DAP-1620 с WEB BROWSER

DAP-1620 може да се конфигурира и чрез уеб браузър. След като включите DAP-1620 в контакт в безжичната мрежа на вашия рутер, отворете помощната програма за безжична връзка на компютъра, изберете името (SSID) на мрежата DAP-1620 и въведете паролата (и двете са намерени на вашата Wi-Fi конфигурация карта).

След това отворете уеб браузър (например Internet Explorer, Firefox, Safari или Chrome) и въведете <http://dlinkap.local/> или ако имате няколко DAP-1620, въведете <http://dlinkapwxyz.local/> и заменете Wxyz с последните 4 цифри на MAC адреса на DAP-1620, който искате да конфигурирате.

РАЗРЕШАВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

ПРОБЛЕМИ С ИНСТАЛАЦИЯТА И КОНФИГУРАЦИЯТА

1. Как да върна фабричните настройки на DAP-1620?

- Уверете се, че продуктът е включен.
- Натиснете и задръжте за около 5 секунди Reset бутона, който се намира на задния панел на устройството.

Забележка: Връщането на фабричните настройки на устройството ще изтрее текущата му конфигурация. Името на мрежата и паролата зададени по подразбиране, са напечатани на Wi-Fi конфигурационната карта.

2. Как да добавя нов безжичен клиент или компютър, ако съм забравил името на безжичната мрежа (SSID) или ключа за безжично криптиране?

- Ако не сте правили промени в настройките на разширена мрежа, използвайте името на мрежата (SSID) и паролата от Wi-Fi конфигурационната карта.
- Ако сте правили промени в настройките на разширена мрежа, и не сте записали името на мрежата (SSID) и паролата или не си ги спомняте, трябва да върнете фабричните настройки на устройството (като е описано във въпрос 1).
- Запишете си тези настройки, за да ги въведете във всеки безжично свързан компютър.

ТЕХНИЧЕСКА ПОДДРЪЖКА

Преди да се свържете с нашата техническа поддръжка, си подгответе следната информация:

1. Модел и номер на продукта (например DAP-1620)
 2. Версия на хардуера
 3. Сериен номер (s/n)
- Web: <http://dlink.com>
e-mail: bg-dlink@dlink.com

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Допълнителна информация за продукта и декларация
за съответствие може да бъде намерена на:
www.polycomp.bg