

WI-FI 6 REPEATER AX3000

Мощен Wi-Fi и стабилен сигнал!



4 Years warranty

Получете Wi-Fi там, където преди не можеше да достигне!

Wi-Fi 6 REPEATERAX 3000 е новото поколение Wi-Fi, което предлага по-висока скорост и по-голям капацитет! Това е перфектното решение 2 в 1: Wi-Fi удължител и точка за достъп и работи с всеки стандартен рутер или шлюз. С максимална скорост от 3000 Mbit/s, Wi-Fi 6 REPEATERAX 3000 е компактно решение за стенен контакт, проектирано за изключително удобно поставяне. Не би могло да бъде по-лесно да се разшири безжичното покритие. Трябва само да натиснете бутона WPS.

Системата от 2 регулируеми външни антени, комбинирана с интелигентна LED система за оптимално позициониране на ретранслатора, ще увеличи широкото и надеждно Wi-Fi покритие в целия ви дом. Това ще премахне всяка мъртва зона във вашите стаи. Разширете Wi-Fi мрежата си до най-отдалечените кътчета на дома и градината си и изпитайте всички предимства на новото поколение Wi-Fi. Стриймвайте, играйте и сърфирайте по-бързо от всякога с покритие за целия ви дом.

Wi-Fi 6 REPEATERAX 3000 може да бъде конфигуриран и като изключителна 802.11ax Wi-Fi 6 точка за достъп, за да подобрите незабавно Wi-Fi на съществуващия си еднолентов модем, без да го замените с нов. С до 3000 Mbps Wi-Fi, REPEATERAX 3000 е идеалното решение за всички чувствителни към честотната лента приложения. Насладете се на максимална сигурност с WPA2 и най-новите WPA3 протоколи за безжична защита.

Wi-Fi Производителност



- IEEE 802.11ax Wi-Fi 6 стандарт
- Скорост до 3000 Mbit/s
- Обратна съвместимост със стандартите Wi-Fi 5 и Wi-Fi 4
- 574 Mbit/s @ 2.4 GHz & 2402 Mbit/s @ 5GHz
- Режим на работа Универсален /Точка за достъп/Рутер
- Работи с всеки стандартен модем или рутер

Покритие & Надеждност



- 2x Регулируеми външни антени за максимално покритие и надеждност
- Smart LED система за оптимално позициониране на репитер

Защита



- WPA/WPA2/ WPA3 за най-високото ниво на Wi-Fi защита
- Connect & Secure бутон за лесна настройка и максимална защита на мрежата
- Превключвател за включване/ изключване

Връзки



- 1x Gigabit Ethernet WAN/LAN порт

STRONG

WI-FI 6 REPEATER AX3000

Wi-Fi

Честота	2.4 GHz & 5GHz (11ax)
Стандарти	IEEE 802.11ax /IEEE 802.11ac /IEEE 802.11n/IEEE 802.11g /IEEE 802.11a/IEEE 802.11b
Скорост на трансфер	5GHz: До 2402 Mbps 2,4 GHz: До 574 Mbps
Защита	WPA-PSK / WPA2-PSK / WPA3
Антенa	2x 5dBi
Предавателна мощност	CE: <20dBm(2.4 GHz), <23dBm(5.15 GHz~5.25 GHz)
Поддържани канали	2.4GHz : 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 5 GHz : 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112

Хардуер

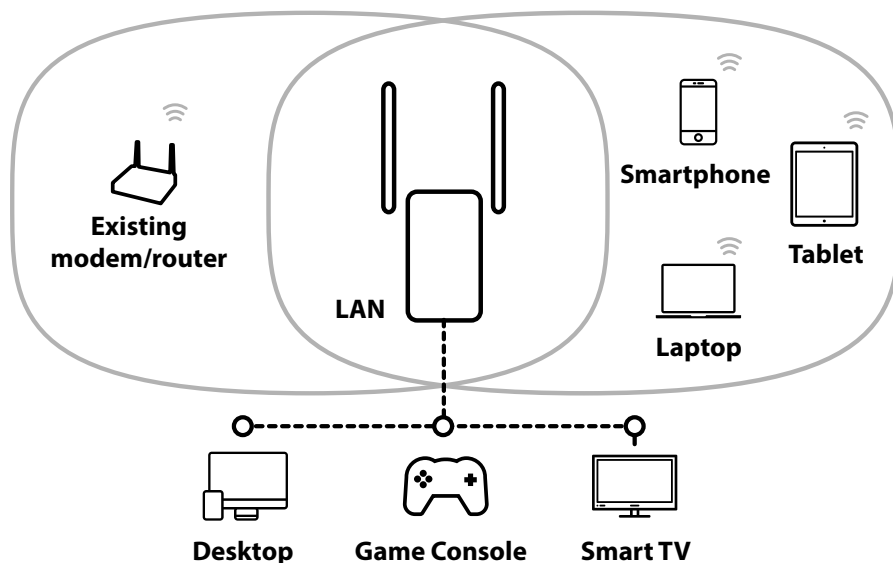
Ethernet Порта	1x 10/100/1000 Mbps self-adaptive LAN
Бутони	Reset / WPS
LEDs	WiFi / WPS / Power
Мощност	Директно захранване (100V-240V)

Софтуер

Wizards за конфигурация	Репитер, Рутер, Точка за достъп
DHCP	Автоматично, Сървър, Клиент
Управление	Уеб потребителски интерфейс, Настройки за време, Архивиране/ Възобновяване на конфигурацията, Firmware Обновяване
Интернет протокол	IPv4

Други спецификации

Сертифициране	CE
Съдържание на пакета	REPEATERAX3000 Ethernet кабел Инструкции за инсталиране Гаранционна карта
Системни изисквания	Windows 7, 8, 8.1, 10, Mac OS X, Linux, Internet Browser
Околна среда	Работна температура: 0° C ~ +40° C Температура на съхранение: -40° C +70° C Работна влажност: 10%~90% без кондензация Влажност при съхранение: 5%~90% без кондензация
Размери (W x D x H)	77,8 x 49 x 130 мм
Размер с антената (Ш x Г x В)	77,8 x 49 x 222,8 мм
Тегло:	0.29 кг



REPEATERAX3000 EAN: 9120072376832

PCB: 10

В резултат на продължаващи проучвания и разработване на технически спецификации, дизайнът, картината и външният вид на продуктите могат да се променят без предупреждение. STRONG не носи отговорност по никакъв начин относно логa, марки и/или търговски марки, показани тук, които не са регистрирани от STRONG. Всички имена на продукти са търговски марки или регистрирани търговски марки на съответните им собственици. Wi-Fi, WPA3, WPA2, WPA са регистрирани търговски марки на Wi-Fi Alliance®. Пропускателната способност на данни, разстоянието, обхватът на сигнала, както и зоната на покритие на м² се използват само за справка и са на базата на резултатите от теста за производителност при нормални условия. Действителната производителност не е гарантирана и може да варира поради разлики в работните среди, разстоянието и позиционирането на продуктите, комбинацията от използваните продукти, строителните материали, безжичните и електрически смущения и други неблагоприятни условия. Предназначен за употреба на закрито само в страните-членки на ЕС и страните от ЕАСТ.
© STRONG 2024. Всички права запазени.