

# STRONG

## ATRIA

### WI-FI MESH HOME KIT 1200

Mbps  
**1200**  
Mbit/s



GET IT ON  
Google Play



Download on the  
App Store

#### Wi-Fi performanse



- Podržava Wi-Fi 5 (802.11ac/a/b/g/n)
- Brzina do 1.200 Mbit/s
- Istovremeni MU-MIMO dvostruki pojas
- 300 Mbit/s @ 2,4 GHz + 867 Mbit/s @ 5 GHz
- Načini rada: mesh/pristupna točka/usmjerivač
- Radi uz bilo koji standardni modem ili usmjerivač

#### Pokrivanje i pouzdanost



- Easy Mesh podrška za maksimalnu pokrivenost, performanse i povezivost
- Konfiguracija s više pristupnih točaka
- Jedinstvena Wi-Fi mreža za cijeli dom
- Pametno prebacivanje između pristupnih točaka u Mesh konfiguraciji
- Wi-Fi Mesh Home Kit pokriva do 300m<sup>2</sup>
- Do 6 uređaja ATRIA Mesh Extender 1200 za pokrivanje površine do 900m<sup>2</sup> na više katova

#### Sigurnost



- WPA™/WPA2™ za sigurnost Wi-Fi mreže
- Tipka Poveži i osiguraj (WPS) za dodavanje uređaja ATRIA Mesh Extender 1200 za samo nekoliko minuta
- Tipka Poveži i osiguraj (WPS) za jednostavno povezivanje Wi-Fi uređaja s Wi-Fi Mesh mrežom

#### Priključci

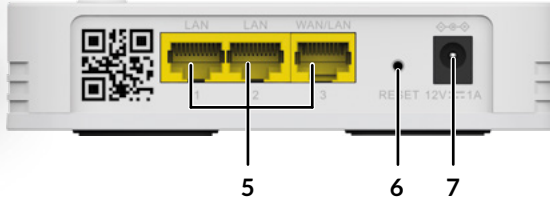
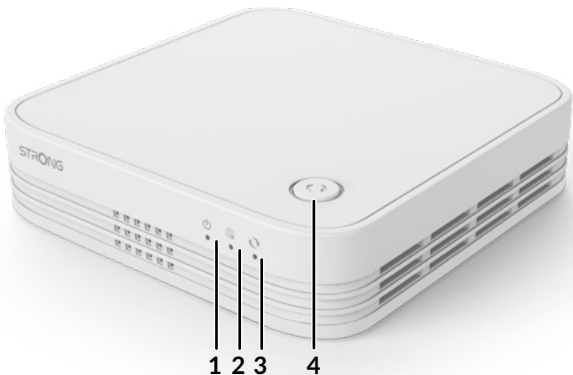


- 3 priključka za gigabitni Ethernet i povezivanje bilo kojeg računala, prijemnika internetske televizije, pametnog televizora, igraće konzole...
- Aplikacija ATRIA Mesh za upravljanje mrežom dodirom prsta

# STRONG

## ATRIA

### WI-FI MESH HOME KIT 1200



1. LED za napajanje
2. WAN LED
3. LED za uparivanje
4. Gumb Connect & Secure (WPS)
5. 3x gigabitni LAN / WAN Ethernet priključci
6. Gumb za resetiranje
7. Priključak za napajanje

#### Wi-Fi

Frekvencija	2,4 GHz i 5 GHz istovremeno
Standardi	IEEE 802.11ac/n/g/b/a, IEEE 802.11d, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11i
Frekvencija signala	5 GHz: Do 867 Mbit/s 2,4 GHz: Do 300 Mbit/s Sigurnost WPA™/WPA-PSK™ & WPA2™/WPA2-PSK™
Antena	4 ugrađene antene (3 dBi)
Snaga prijenosa	Europa: <20 dBm (2,4 GHz), <23 dBm (5 GHz)
Podržani kanali	5 GHz: 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112 2,4 GHz: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

#### Hardver

Glavni chipset	RTL8197FS
Wi-Fi chipset	RTL8812FR za 5 GHz
Ethernet priključci	3 LAN priključka 10/100/1000M WAN/ (automatski MDI/MDIX)
Tipke	Poveži i osiguraj (WPS), resetiranje
LED indikatori	napajanje, WAN, uparivanje
Napajanje	vanjsko napajanje, 12 V/1 A DC
Standardi	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab

#### Softver

Osnovna mreža	DHCP, DNS, IGMP v1/v2, NAT, IPV4/V6, WDS, WPS, WMM
Upravljanje	mrežno korisničko sučelje, postavke vremena, sigurnosno kopiranje/vraćanje konfiguracije, nadogradnja softvera, zapisnik sustava
Internetski protokol	IPv4/V6
Aplikacija STRONG Mesh	Aplikacija za upravljanje Wi-Fi Mesh mrežom može se preuzeti za Android i iOS

#### Mesh tehnologija

Easy MESH podrška	Automatski organizirana mreža Automatska konfiguracija Seamless Roaming Automatsko MESH usmjeravanje Automatsko otklanjanje poteškoća (redundantnost i Fail-over) Pametni roaming (dinamičko upravljanje klijentima i frekvencijskim pojasima klijenata)
Konfiguracija s više pristupnih točaka (do 6 uređaja ATRIA Mesh Extender 1200)	Jedinstvena Wi-Fi mreža za cijeli dom (dijeljenje konfiguracije)

#### Ostale specifikacije

Certifikat	CE
Potrošnja energije po uređaju	< 8 W
Sadržaj paketa	2x Mesh Extender 1200 2x prilagodnik napajanja (12 V / 1 A DC) 1x CAT5E Ethernet kabel 1x upute za postavljanje, jamstveni list internetski preglednik
Zahtjevi sustava	

#### Okruženje

Radna temperatura:	0 °C~ +45 °C
Temperatura pohrane:	-20 °C~+70 °C
Radna vlažnost:	10%~90%, bez kondenzacije
Vlažnost pohrane:	10%~90%, bez kondenzacije
Dimenzije (ŠxDxV) po uređaju	130*130*30 mm
Težina po uređaju	~220 g



MESHKIT1200v2 : 9120072373923  
PCB : 5

Zbog stalnog istraživanja i razvoja, dizajn, slika i izgled proizvoda mogu se promjeniti bez prethodne najave. STRONG ni na koji način nije odgovoran za ovdje prikazane logotipe, trgovачke marke i/ili zaštitne znakove koje nije registrovao STRONG. Svi nazivi proizvoda zaštićeni su znakovima ili registrirani zaštitni znakovima njihovih odgovarajućih vlasnika. Wi-Fi, WPA2 i WPA registrirani su zaštitni znaci tvrtke Wi-Fi Alliance®. Protok podataka, udaljenost, domet signala i područje pokrivanja po kvadratnom metru koriste se samo kao referenci i temelje se na rezultatima testova performansi u uvjetima uobičajene upotrebe. Stvarne performanse nisu zajamčene i mogu varirati ovisno o razlikama u radnom okruženju, udaljenosti i položaju proizvoda, kombinaciji upotrijebljenih proizvoda, materijalima stambenog objekta, bežičnim i električnim smetnjama te drugim nepovoljnim uvjetima.

© STRONG 2023. Sva prava pridržana.