

Dual Band (Kétsávós) Gigabit Router 1200

Keltse életre Szélessávú internetkapcsolatát!



A STRONG Dual Band (Kétsávós) Gigabit Router 1200 a legújabb a 202.11ac Wi-Fi szabvány alapján készült.

Nem kell lecserélnie a meglévő modemét. Percek alatt fejlesztheti az otthoni hálózatát, és megnövelheti a Wi-Fi hálózat sebességét akár 1200 Mbit/s.

A 4 állítható külső antenna kombinálva a 802.11ac fejlett funkcióival, felgyorsíthatja, kiszélesítheti megbízhatóvá és biztonságossá teheti a Wi-Fi hálózatát az otthonában.

4 Gigabit porttal szerelt, szinte minden vezetékes eszközt csatlakoztathatja gyors és megszokott módon.

Fedje fel a mobiltelefonjainak, tableteinek, PC-inek, NAS, SMART TV készülékeinek, játék konzoljainak maximális erejét, a Kétsávós GigaBit Router 1200 segítségével, melynek köszönhetően folyamatosan streamelhet akár UHD videókat, élvezheti az online játékokat akár az egész otthonában.

Wi-Fi Teljesítmény



- 802.11ac Wi-Fi szabvány
- Sebesség egészen akár 1200 Mbit/s
- Egy időben kétsávós router
- 300 Mbit/s @ 2.4 GHz + 867 Mbit/s @ 5 GHz
- Sáv szélesség kezelése a vezetékes és vezeték nélküli hálózati eszközökhöz

Lefedtség & Megbízhatóság



- 4 állítható külső antenna a maximális lefedettség és megbízhatóság érdekében.
- Beamforming (Nyalábformálás) a Wi-Fi lefedettség és megbízhatóság növelésére
- Connect & Secure gomb az egyszerű beállításhoz/ Kapcsolódáshoz

Biztonság



- WPA/WAP2 a legmagasabb szintű Wi-Fi biztonsághoz
- Vendég hozzáférés, elkülönített és biztonságos hozzáférés vendégek részére
- Személyes FTP szerver, a biztonságos távoli hozzáféréshez
- Connect & Secure gomb az optimális hálózati biztonsághoz

Csatlakozók



- 4x GB Ethernet LAN port eszközök vezetékes csatlakoztatásához
- 1x GB Ethernet WAN port a modem csatlakoztatásához
- 1x USB 3.0 port multimédia vagy USB nyomtató megosztásához
- 1x Micro SD kártya foglalat, multimédia tartalom megosztásához

Dual Band (Kétsávós) Gigabit Router 1200

Wi-Fi

Frekvencia	2.4 GHz és 5 GHz egy időben
Szabványok	IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz IEEE 802.11n/g/b 2.4 GHz
Adatátvitel	5 GHz: max. 867 Mbit/s 2.4 GHz: max. 300 Mbit/s
Biztonság	WPA-Personal, WPA 2-Personal, WPA-Personal/WPA 2-Personal kevert mód, MAC cím szűrés
Antenna	4x 5 dBi mindenirányú, állítható
Sugárzási teljesítmény:	Európa: <20 dBm (2.4 GHz), <23 dBm (5 GHz)
Támogatott csatornák:	5 GHz: 36, 40, 44, 48 2.4 GHz: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
Vezeték nélküli funkciók	Bekapcsolható/Kikapcsolható Wi-Fi sugárzás, Hozzáférés vezérlés, WMM, STBC, LDPC, Beamforming(Nyalábformálás) átvitel, Vendég hálózat

Hardver

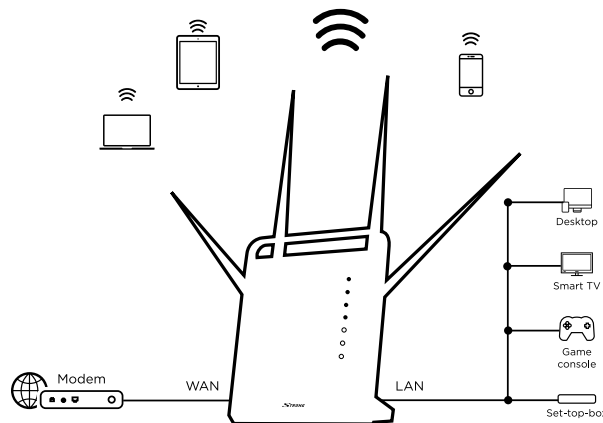
CPU :	Dual-core 880 MHz MIPS®
Ethernet Portok :	4x 10/100/1000 M LAN port (Auto MDI/MDIX) 1x 10/100/1000 M WLAN port (Auto MDI/MDIX)
USB Port:	1x USB 3.0 port
Micro SD kártya foglalat:	1x Micro SD kártya foglalat max. 32GB támogatott
Gombok:	WPS, Reset
LEDEK:	Tápfeszültség, 2.4 GHz Wi-Fi, 5 GHz Wi-Fi, WAN, LAN, WPS, USB
Hálózati adapter:	DC 12 V/1.5 A
Wi-Fi Szabványok:	IEEE 802.11ac/n/g/b/a, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab

Szoftver

WAN típus:	Dinamikus IP, statikus/fix IP, PPPoE, PPTP, L2TP
DHCP:	Szerver, DHCP Kliens lista, Címfoglalás
QoS (Szolgáltatás minősége):	WMM, IP sávszélesség kezelése/felügyelete a vezeték nélküli és vezetékes eszközök részére
Port Forwarding (Átirányítás):	Virtuális szerver, DMZ Port Triggering, UPNP
Dynamic DNS (Dinamikus DNS):	DynDns, No-IP
Hozzáférés kezelése:	Internet Hozzáférés kezelése, Kliens Hozzáférés kezelése
Forgalomkezelés:	IP Sávszélesség kezelése
Tűzfal és Biztonság:	SPI Tűzfal, IP Cím szűrés, URL Szűrés, IP és MAC cím összekapcsolás
USB:	Samba, FTP szerver, DLNA Média szerver, Nyomtató szerver
Kezelés:	Web felhasználói felület, Hozzáférés kezelése, Idő beállítások, Beállítások mentése/ Visszaállítása, Firmware frissítés, Rendszer log
Internet Protokoll:	IPv4

Egyéb jellemzők

Tanúsítványok:	CE
Csomag tartalma:	Kétsávós Gigabit Router 1200 1x Hálózati adapter (12V/ 1.5 A DC) 1x RJ45 Gigabit Ethernet kábel Telepítési utasítások, Jótállási jegy
Rendszer követelmények:	Windows 7, 8, 8.1, 10, Max OS X, Linux, Internet böngésző
Környezet:	Működési hőmérséklet tartomány: 0°~+40° Tárolási hőmérséklet tartomány: -40°~+70° Működési Páratartalom: 10%~90% változatlan halmazállapot Tárolási Páratartalom: 5%~90% változatlan halmazállapot
Méret (SZ x Mé x Ma):	195 × 75 × 335mm
Súly:	0.46 Kg



EAN ROUTER1200: 8717185449846