

## Kaon CG3000 digitális elosztó Telepítési útmutató

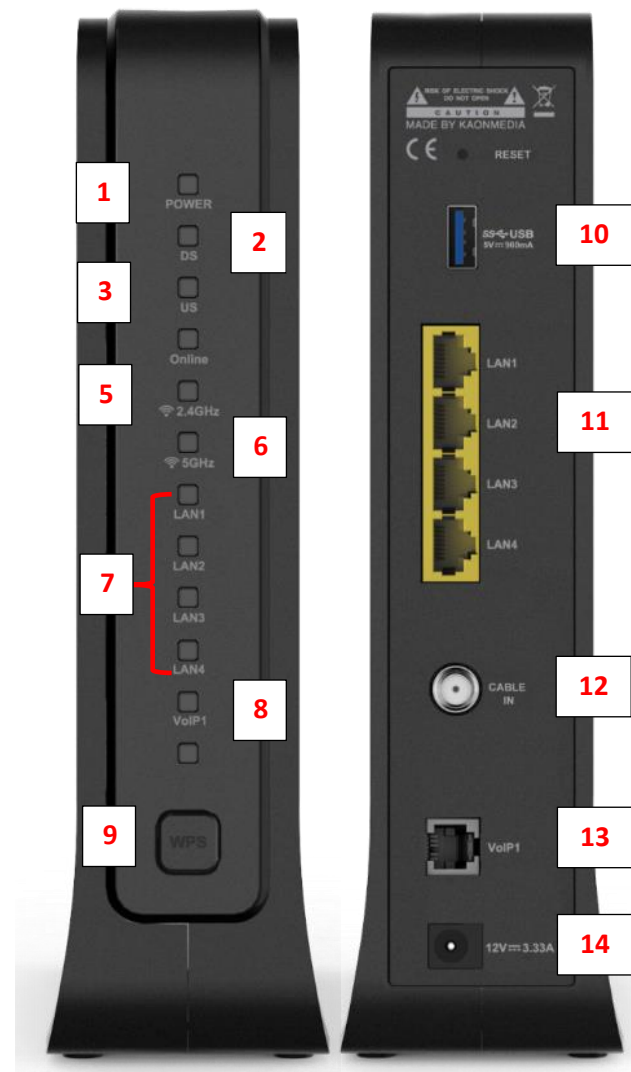


### A doboz tartalma:

1 db Kaon CG3000 digitális elosztó, 1db telepítési útmutató, 1 db ethernet kábel, 1 db hálózati tápegység

### Az eszköz megjelenése:

- 1 Tápfeszültség jelzés
- 2 RF DS állapot jelzés
- 3 RF US állapot jelzés
- 4 Internet kapcsolat jelzés
- 5 2,4 Ghz Wifi állapot jelzés
- 6 5 Ghz Wifi állapot jelzés
- 7 LAN csatlakozók állapota
- 8 Telefon állapot jelzés
- 9 Wifi ki-be / WPS gomb
- 10 USB Csatlakozó
- 11 LAN csatlakozók
- 12 „F” csatlakozó
- 13 Telefon csatlakozó
- 14 Táp csatlakozó



### Számítógép csatlakoztatása a LAN porthoz:

A készülék dobozában található Ethernet kábel egyik végét csatlakoztassa a számítógépe LAN csatlakozójához, a másik végét pedig valamelyik szabad LAN csatlakozóhoz (11) a digitális elosztó hátoldalán.

### Telefon csatlakoztatása:

Vezetékes telefonkészülékének a kábelét csatlakoztassa a digitális elosztó telefonos csatlakozójához (13).

### Vezeték nélküli hálózathoz történő kapcsolódás:

A digitális elosztó tetején található címkén fontos információkat talál a Wi-Fi hálózatával kapcsolatban:



A hálózat neve és a hozzá tartozó biztonsági kulcs segítségével csatlakoztatni tudja laptopját, telefonját a hálózatához.

Az Ön eszköze két különböző frekvencián működő wi-fi is biztosít. A címkén látható paraméterek a gyorsabb wi-fi hálózathoz való csatlakozást teszik lehetővé. Amennyiben a nagyobb lefedettséget biztosító, viszont alacsonyabb sebességű wi-fi hálózathoz kíván csatlakozni, készülékén válassza ki azt a hálózatot, aminek a neve a címkén szereplő hálózati név, kiegészítve „-2.4Ghz” utótaggal (Telekom-abcdef-2.4GHz).

A QR kód beolvasásával automatikusan is tud kapcsolódni a hálózathoz.

Az eszköz elején található *Wifi ki-be / WPS gomb* (9) segítségével az alábbi funkciókat érheti el:

- a gombot 2 másodpercnél rövidebb ideig nyomva ki- vagy bekapcsolhatja a wifit
- a gombot 2 másodpercnél hosszabb ideig nyomva aktiválhatja a WPS csatlakozást.

### A digitális elosztó beállításai:

Amennyiben személyre szeretné szabni a digitális elosztó beállításait úgy abban az esetben kérem nyissa meg a <https://192.168.0.1> oldalt a böngésző segítségével, ahol üsse be az digitális elosztó tetején található „Eszköz konfiguráció” felhasználó nevet és egyedi jelszót. Az eszközbe belépve bal oldalon megtalálja a beállítási lehetőségeket:

A „Wireless” menüben az alábbi funkciókat tudja állítani:

- Vezeték nélküli hálózat neve / SSID
- Vezeték nélküli hálózathoz kapcsolódó jelszó
- Vendég Wi-Fi engedélyezése

The screenshot shows the KAON DOCSIS 3.1 web interface. The top navigation bar includes 'Device Info', 'Network', 'Wireless', 'Access Control', 'Service', 'MTA', and 'CM DOCSIS'. The main content area is titled 'Network Configuration' and is divided into four columns:

- Network Configuration:** Band Steering (Enable).
- Wi-Fi 2.4Ghz:** Wi-Fi Network (Enable), SSID Broadcasting (Enable), Clients Isolation (Enable), WMM Advanced (Enable), Wireless Multicast Forwarding (Enable), DWDS (Enable).
- Wi-Fi 5Ghz:** Wi-Fi Network (Enable), SSID Broadcasting (Enable), Clients Isolation (Enable), WMM Advanced (Enable), Wireless Multicast Forwarding (Enable), DWDS (Enable).
- Wireless Network (Left):** SSID (Telekom-fb448), Wi-Fi Mode (802.11 b/g/n), Bandwidth (20 Mhz), Channel selection (Auto), Transmit power (100%), WMM(Wi-Fi Multimedia) (Enable), Airtime Fairness (Disable).
- Wireless Network (Right):** SSID (Telekom-fb448), Wi-Fi Mode (802.11 b/n/ac), Bandwidth (80 Mhz), Channel selection (Auto), Transmit power (100%), DFS (Enable), WMM(Wi-Fi Multimedia) (Disable), Airtime Fairness (Disable).
- Security Options (Left):** Mode (WPA2-PSK[AES]), Password (\*\*\*\*\*).
- Security Options (Right):** Mode (WPA2-PSK[AES]), Password (\*\*\*\*\*).

At the bottom of the configuration area are three buttons: 'Default Settings', 'Apply', and 'Cancel'.

KAON  
Copyright 2019 KAONMEDIA.CO.LTD. All rights reserved.

Biztonsági útmutató és általános figyelmeztetések A termék telepítése vagy használata előtt olvassa el figyelmesen az alábbi utasításokat, ügyeljen azok betartására.

A tűz, áramütés és személyi sérülések veszélyeinek elkerülése érdekében a termék használata során tartsa be az alapvető biztonsági előírásokat, beleértve a következőket:

- mindig tartsa be a termékhez mellékelt dokumentációban megadott telepítési utasításokat.
- ne csatlakoztassa és ne használja a terméket vihar esetén. Az elektromos és/vagy a telefonos hálózat által továbbított zavarok meghibásodást idézhetnek elő a termékben és áramütést okozhatnak. A termék hangalapú kommunikációra történő használata esetén, a csatlakoztatott telefonkészülékben akusztikus lökések keletkezhetnek, a túlzott hangnyomás halláskárosodást okozhat. Balesetek és meghibásodások elkerülése érdekében ne tegyen semmilyen tárgyat a berendezésre. A csomagolás részét képező műanyag zacskók fulladási veszélyt idézhetnek elő. Tartsa ezeket gyermekektől távol.

Környezeti előírások A termék legfeljebb 40°C (104°F) hőmérsékletű irodahelyiségben vagy lakóhelyiségben történő helyhez kötött használatra szolgál. A termék nem telepíthető közvetlen és túlzott mértékű napsugárzásnak és/vagy sugárzó hőnek kitett helyre. Ne helyezze a terméket olyan helyre, ahol hőfelhalmozódás fordulhat elő (például más elektronikus berendezésekre vagy azok alá), a berendezés körül minimum 10 cm területet hagyjon szabadon a megfelelő hőelvezetés érdekében. A termék házát tilos lefedni.

Ne telepítse a terméket nedves vagy poros környezetbe. Ügyeljen arra, hogy a termék vízzel vagy más folyadékokkal ne érintkezzen, ne jusson be semmilyen folyadék a termék belsejébe, illetve nem lehet kitéve nedvesség vagy páralecsapódás hatásának. Ne használja a terméket vizes berendezési tárgyak pl. fürdőkád, mosdókagyló, mosogató, mosógép mellett, nedves pincében vagy úszómedence közelében. Ha a készülék belsejébe folyadék vagy bármilyen más anyag jut, azonnal kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a tápkábelt az elektromos aljzatról. A további használat áramütést idézhet elő vagy tüzet okozhat. A termék hideg környezetből meleg környezetbe történő áthelyezése esetén, egyes belső elemeken páralecsapódás jelenhet meg. Hagyja megszáradni a készüléket, mielőtt ismét beüzemeli.

## KAONMEDIA

### Karbantartás és tisztítás

Tisztítás előtt válassza le a készüléket az elektromos hálózatról, csatlakoztassa le a koaxiális kábelt és a számítógép csatlakozóját. Ne használjon folyékony tisztítószeret vagy spray-t, olyan vegyi anyagokat, amelyek károsíthatják a műanyag elemeket, illetve alkoholt, benzolt, hígítót vagy egyéb gyúlékony termékeket tartalmazó anyagokat. Ezen termékek használata tüzet okozhat. Az áramütés kockázatának csökkentése érdekében ne szerelje szét a terméket. A készülék belső alkatrészeinek cseréjét kizárólag szakember végezheti el. A termék felnyitása vagy burkolatának eltávolítása a termék meghibásodásához vezethet, illetve áramütés veszélyének teheti ki Önt.



Elektromos táplálás Kizárólag a termékhez mellékelt hálózati tápegységet használja. Csatlakoztassa a hálózati kábelt az elektromos hálózathoz, a jelen kézikönyv telepítési előírásainak és a berendezés tápegységén elhelyezett azonosító matricán szereplő utasításoknak megfelelően (az elektromos hálózat feszültsége, áramerőssége, frekvenciája). A berendezéshez ajánlottaktól eltérő tápforrások használata a készülék túlmelegedését vagy meghibásodást idézheti elő, áramütést vagy tüzet okozhat.

Arra az esetre, hogy probléma esetén biztosítható legyen a termék gyors áramtalanítása, győződjön meg arról, hogy a csatlakozóaljzat, amelybe a tápkábelt csatlakoztatja, könnyen hozzáférhető és a berendezéshez a lehető legközelebb helyezkedik el. Ne terhelje túl a hálózati csatlakozóaljzatokat és a hosszabbítókat, mivel ez növeli a tűz és az áramütés kockázatát.

Az alábbi esetekben haladéktalanul áramtalanítsa készülékét és vegye fel a kapcsolatot Internet szolgáltatójával:

- ha a tápegység bármely vezetéke vagy a csatlakozódugó sérült;
- ha a készülékbe folyadék ömlött, vagy ha a készüléket eső vagy víz, vagy más nedvesség érte; • ha a készülék nem működik megfelelően vagy teljesítményében jelentős eltérések tapasztalhatóak.
- ha a készülék bármilyen módon leesett vagy megsérült;
- ha túlmelegedés bármilyen jelét észleli vagy a termék égett szagot vagy füstöt bocsájt ki;

- amennyiben apró fém tárgyak (gombostűk, gemkapcsok stb.) kerültek a készülékbe;



A termék beltéren történő magáncélú használatra lett tervezve. Bizonyos környezetben és körülmények között a vezeték nélküli eszközök használatát az épület tulajdonosa vagy az érintett létesítmény felelős képviselői megtilthatják. Amennyiben kétségei vannak a vezeték nélküli eszközök adott létesítményen vagy környezeten (például repülőtereken) történő használatára vonatkozó előírásokkal kapcsolatban, úgy ajánlott a termék bekapcsolása előtt engedélyt kérnie a létesítmény üzemeltetőjétől a termék használatára. Mivel a termék rádiójeleket bocsájt ki, így a berendezést élő szervezetektől több mint 20 cm távolságra üzemeltesse. A KAONMEDIA elhárít minden felelősséget a telepítés helyén érvényben lévő előírások be nem tartása esetén, valamint a készülékre vonatkozó nemzeti és helyi előírások betartásának elmulasztásából eredő harmadik fél felé okozott rádiózavarok esetén.

A CE jelölés igazolja, hogy a termék megfelel az Európai Parlament és Tanács rádió berendezésekre és távközlő végberendezésekre, valamint a megfelelőségük kölcsönös elismerésére vonatkozó R&TTE irányelve alapvető követelményeinek; illetve a környezettudatos tervezés követelményeivel foglalkozó 2009/125/EK ErP irányelv alapvető elvárásainak. Ez a jelölés tanúsítja a termék megfelelőségét a felhasználók biztonsága és egészsége, a berendezés elektromágneses kompatibilitása, a rádiófrekvencia-spektrum megfelelő használata és a termék környezeti hatásainak csökkentése tekintetében.

## Declaration of Conformity



**1. Model No :**

CG3000

**2. Name and address of the manufacturer or his authorised representative :**

Kaonmedia Co., Ltd.

KAONMEDIA Building, 884-3, Seongnamdae-ro, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, Korea

**3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer :**

Kaonmedia Co., Ltd.

**4. Object of the declaration :**

**5. The object of the declaration described above is in conformity with:**

DIRECTIVE 2014/35/EU Low Voltage (LVD)

DIRECTIVE 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility (EMC)

DIRECTIVE 2014/53/EU Radio Equipment (RED)

**6. Where applicable, references to the relevant harmonized standards used or references to the technical specifications in relation to which conformity is declared:**

Art.3.1.a) EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

Art.3.1.b) EN 55032:2012+AC:2013  
 EN 55035:2017  
 EN 301 489-1 V2.1.1  
 EN 301 489-3 V2.1.1  
 EN 301 489-17 V3.1.1  
 EN 61000-3-2:2014  
 EN 61000-3-3:2013

Art.3.2) EN 300 328 V2.1.1  
 EN 301 893 V2.1.1  
 EN 300 440 V2.1.1  
 EN 62311:2008

Test report issued by:

Safety: SongDam Certification Center  
 EMC: Onetech Corp.  
 RF: CTK Co., Ltd.

**7. Where applicable, the notified body, description of intervention and certificate :**

N/A

**8. Where applicable, description of accessories and components, including software, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU declaration of conformity:**

N/A

**Name :** H.S.PARK  
**Address :** 884-3, Seongnamdae-ro, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, Korea  
**Signature :**