HIGHvision

4G Router Használati utasítás

Termék tulajdonságok

- Ipari kivitelű 4G modem, interferencia ellen védett, Összes 4G, 3G, 2G szabványt támogatja.

- Vezetékes, és vezeték nélküli hálózati mód.
- Egy időben maximum 8 eszköz Wifi hozzáférését támogatja. (PC, laptop, telefon)

-Beépített WEB kliens, támogatja a 4G jelerősség megtekintését, a bejelentkezési jelszó módosítását, a vezeték nélküli hozzáférés jelszót.

Technikai adatok:

- 4G chip: ZX297520M, WiFi chip: RTL8192ES-CG;4.
- Hálózat típus: FDD-LTE, TDD-LTE, WCDMA/HSPA+, TD-SCDMA, GSM/ GPRS/EDGE;
- Működési frekvencia: LTE B1/B3/B38/B39/B40/B41, WCDMA 2100/ 900MHz, TD-SCDMA B34/B39, GSM/ GPRS/ EDGE:900/ 1800MHz;
- Sebesség: FDD-LTE/ TDD-LTE: Feltöltés 50M/ Letöltés 150Mbps
 HSPA+: Feltöltés 5.76M/ Letöltés 21Mbps
- TD-SCDMA: Feltöltés 2.2Mbps/ Letöltés 2.8Mbps;
- Hálózati port: 1pcs 10/100M adaptív RJ45 interfész, maximum 8 eszköz
 WiFi hozzáférés.
- WiFi szabványok: 2412MHz-2472MHz, 802.11b/g/n, a maximális átviteli sebesség legfeljebb 72Mbps
- USIM/ SIM kártya: Micro SIM
- Tápellátás: DC12V, Energiafogyasztás: 2.5W

Beüzemelés

- Tápegység: DC12V/ 0.5A



- Adatkártya behelyezve: Micro SIM-kártyát használjon. Helyezze be felülről lefelé, az alábbi ábrának megfelelően:



 - Vezetékes hozzáférés: Ha több eszköz csatlakoztatására van szükség, használhatjuk a szabványos hálózati aljzatot a csatlakoztatott 4G routerrel.

Vezeték nélküli hozzáférés: Az elérhető WiFi hálózatok közül válassza ki a

"MIFI"kezdetűt,például MIFI_7518

Alapértelmezett jelszó: **1234567890** (Később Webes felületen módosítható)



1. WEB login interfész: http://192.168.100.1 alapértelmezett jelszó: admin:



2. Web menedzsment kezdőoldal:



HIGHvision

1 Hálózat típusa; 2 Szolgáltató; (3) Jelerősség; 5 Vezetékes kapcsolat; (4) Vezeték nélküli kapcsolat állapot; 6 SIM kártya állapot; (7) Csatlakoztatott felhasználók száma;

Modify the login password: Bejelentkezési jelszó módosítása. 4. Vezeték nélküli kapcsolat állapota:



- A. Jelzi a kapcsolat státuszát;
- B. Kapcsolat be-, és kikapcsolása: ON/ OFF;
- C. Feltöltési sebesség;
- D. Letöltési sebesség;
- E. Kapcsolódás ideje;

5. Hálózati beállítások területe:



2. WiFi beállítások: kattintson a "WiFi beállításokra", és adja meg a kapcsolat beállításait »SSID«, »WiFi kapcsolat«, »Hálózat neve (WiFi)«, » WLAN MAC szűrő« stb.. ahogy az alábbiakban látható:



Wi-Fi Settings Set up wireless holspot so that your mobile phone or laptop could access network via it						
SSID	WI-FI Switch	* Enable Disable	_			
WPS	SSID		Apply			
Internet Wi-Fi	Network Name(SSID) *	MIFI_75A7				
Advanced Settings		SSID Broadcast				
	Security Mode	WPA2(AES)-PSK	•			
WLAN MAC HITEP	Pass Phrase *					
		Display Password				
	Max Station Number	32				

A. A Wifi jelszavát mindenképpen javasolt módosítani. Alapértelmezett: 1234567890;

Javasoljuk, hogy engedélyezze a "Vezeték nélküli MAC-szűrés engedélyezése ajánlott" funkciót, és válassza ki a "fehér lista" szabályokat, adja hozzá a berendezések MAC-címét a fehér listához.

6. Csatlakoztatott eszközök terület



Valós időben jelzi a csatlakozott eszközök számát.

7. Használati statisztika





Valós időben megjeleníti az adatfolyammal kapcsolatos statisztikákat, beállítható figyelmeztetés.

8. Állapot információk kijelzése



SIM Card Number	
IMEI	358511050033103
IMSI	460110419194380
Signal Strength	-81 dBm
Network Name(SSID)	MIFI_75A7

Megjeleníti a SIM kártya számát, IMEI, IMSI adatokat, jelerősséget, hálózat nevét (SSID), a részletek feliratra kattintva további információk érhetőek el

in i Settings	1	Status Information	
		SIM Card Number	
		IMEI	358511050033103
atus Information		IMSI	460110419194380
		Signal Strength	-81 dBm
		Network Name(SSID)	MIFI_75A7
IM Card Number		Max Access Number	32
ИЕI	3585	Wi-Fi Coverage	Long WI-FI Coverage
101	4601	LAN Domain	m.home
VISI	-+00	IP Address	192.168.100.1
lignal Strength	-81 c	WAN IP Address	100.81.205.198
etwork Name(SSID)	MIEL	Software Version	V1.0.6B01P14
		Hardware Version	V1.0
		Detail	nformation >
S			

Kattintson az "SMS" gombra, a felületen megjelenik az Eszköz/ SIMkártya/ Beállítások. Az alábbiakban látható:

Advanced Settings

Quick Settings

<			
Device	New Delete Refresh	Content	Time
SIM Card			
Settings			



Phonebook

10. Telefonkönyv

SMS

9.

A telefonkönyvre kattintva az alábbi menüpontok érhetőek el.

HIGHvision

<	Phonebook (0/600)						
List	Delete	1		Q, Search	*	All	*
New	-	Name	Save Location	Mobile Nur	nber	Grou	ip
Send							

11. Haladó beállítások

<	Advanced Settings		
Power-save	Wi-Fi Performanc	ce Settings	
	WI-FI Coverage	Short Wi-Fi Coverage - Best battery life	
Router		Medium Wi-Fi Coverage Iong Wi-Fi Coverage	
Firewali			Apply
Update	0		
USSD			
DDNS			
Others			

A. Energiatakarékosság: támogatja a WiFi teljesítménybeállításokat. Javasoljuk, hogy a napelemes tápegységben válassza a "rövid WiFi lefedettség-legjobb akkumulátor-élettartam" lehetőséget.

- 1. Router: IP cím/ DHCP állapot, és adatok.
- 2. Tűzfal: beállíthat portszűrést, továbbítást, UPnP-t, DMZ-t.
- 3. Update: Frissítheti a routert
- 4. USSD: USSD kódok használata
 DDNS: DDNS szolgáltatás beállítása;
 Egyebek: Eszköz újraindítás, gyári visszaállítások, hálózati időbeállítás

12. Gyorsbeállítás



APN Settings	· Auto	Manual	
0			

Itt beállíthatja a router további paraméterit. 13. A panel fényképe/ reset gomb helye.



