

# GeekMagic® SmallTV-Ultra Användarmanual V9.0.18

## 1. Grundläggande information

Produktstorlek: 35 mm x 39 mm x 45 mm

Skärm: 1,5 tum 240x240px TFT IPS-skärm

Strömförsörjning: **5V DC med 1A och uppåt**. Spänningen bör inte överstiga 5V vilket kan orsaka skada.

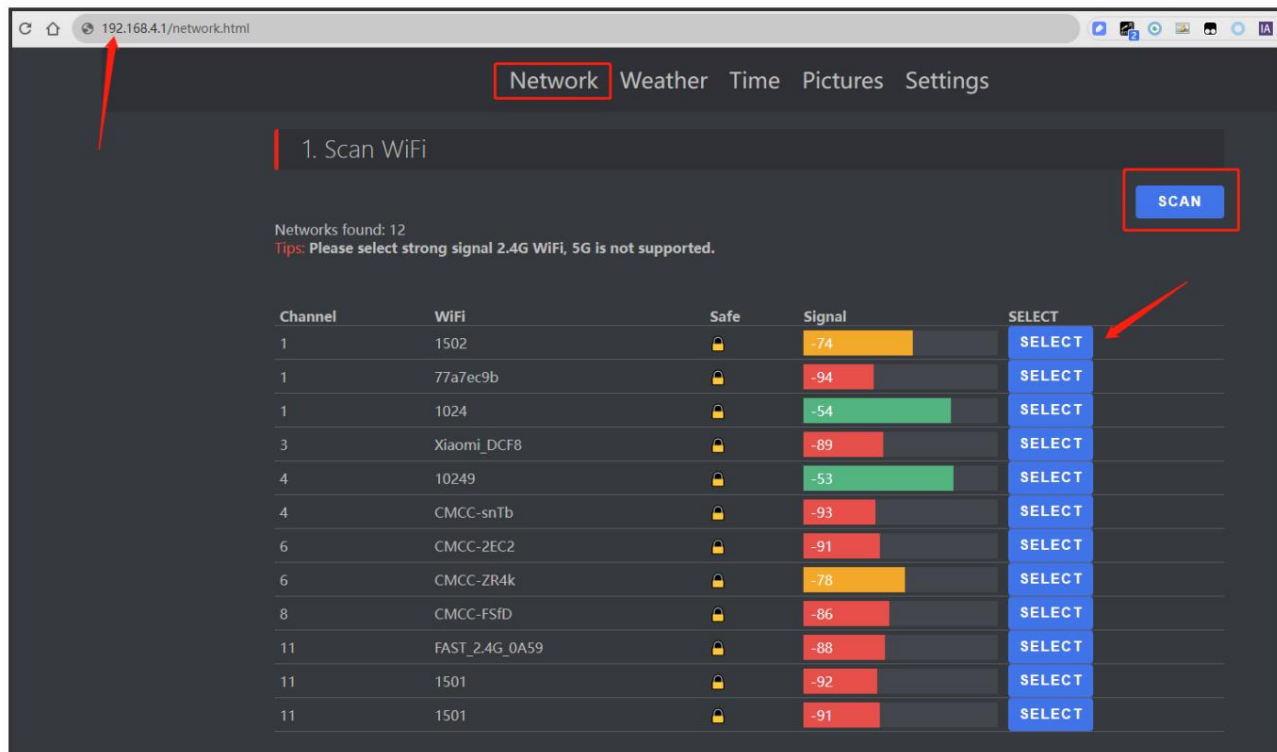
## 2. Hur ställer man in det?

Vid uppstart kommer enheten att försöka ansluta till nätverket baserat på inspelad WiFi information. Om anslutningen misslyckas går den in i AP-läge (Access Point) och aktiverar sin egen hotspot som heter "GIFTV." Om anslutningen lyckas går den in i STA-läge (Station) och inaktiverar sitt eget hotspot.

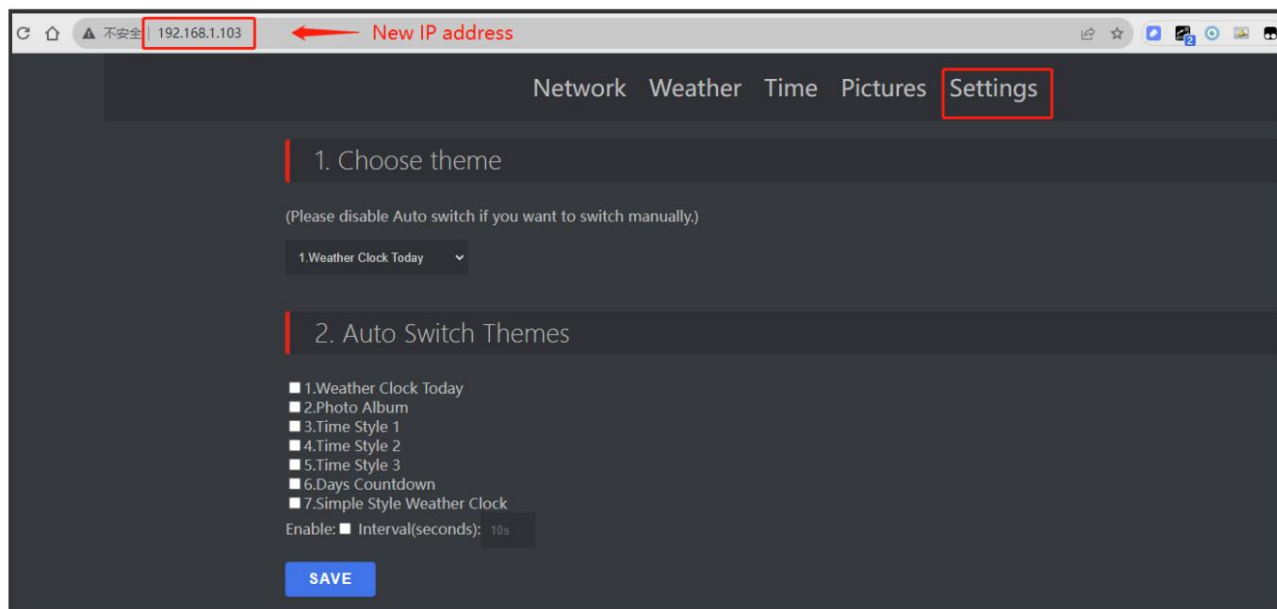
När du sätter på enheten för första gången är den i AP-läge. I det här läget använder du din smartphone för att anslut till WiFi-nätverket som heter "GIFTV" (vissa telefoner kan visa en "inget internet"-varning; vänligen ignorera detta). Öppna sedan en webbläsare och besök konsoladressen <http://192.168.4.1>. dig till den Detta kommer att ta webbaserade kontrollpanelen för konfiguration.

**Tips: Om du inte kan besöka den IP-adressen efter alla korrekta steg, försök att stänga din mobildata först, några smarttelefonen kommer att blockera WiFi om den upptäcker att WiFi inte är tillgängligt för internet.**

Klicka först på "Nätverk" och välj "Skanna" för att söka efter närliggande WiFi-hotspots. Välj ditt WiFi nätverk och ange lösenordet för att spara det. Enheten startar sedan om för att upprätta en WiFi-anslutning. Om anslutningen lyckas, kommer IP-adressen efter anslutning att visas på skärmen. Du kan anteckna denna adress, men det är inte nödvändigt eftersom det kommer att visas varje gång efter lyckat anslutning vid start.



Använd sedan din smartphone eller dator för att ansluta till samma WiFi-nätverk (din egen WiFi nätverk). När du är ansluten öppnar du en webbläsare och anger den nya IP-adressen. Detta kommer att ta dig tillbaka till konfigurationssidan, där du kan göra ytterligare personliga inställningar.



Video här för din referens.

## 3. Hur uppdaterar jag väderinformation?

### 3.1 Metod 1

Ange stadsnamn direkt på engelska, till exempel staden Seoul, skriv bara in "Seoul" är OK, eller "Seoul, KR" är också OK.

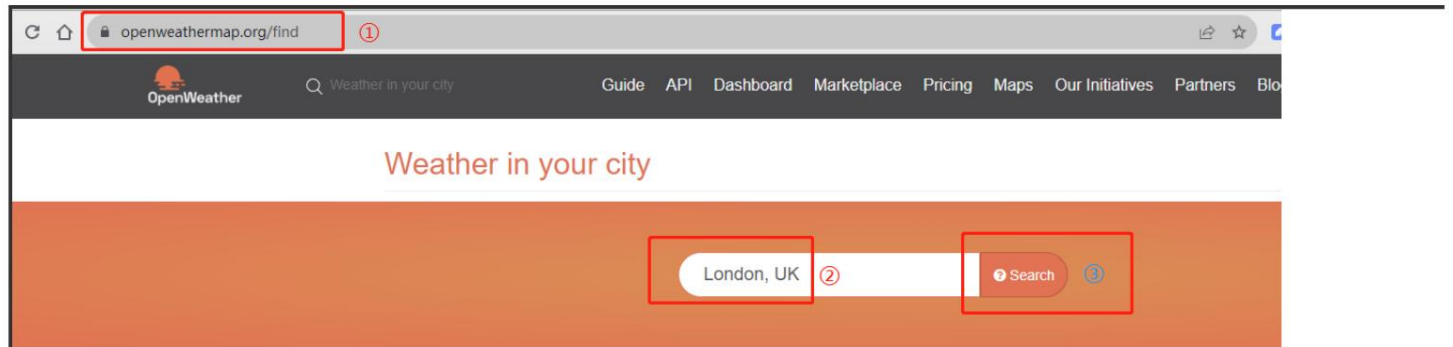
### 3.2 Metod 2

Om stadsnamnet inte är unikt, det vill säga att det finns fler än en stad med samma namn, kan du måste hitta rätt stadskod.

Här är stegen:

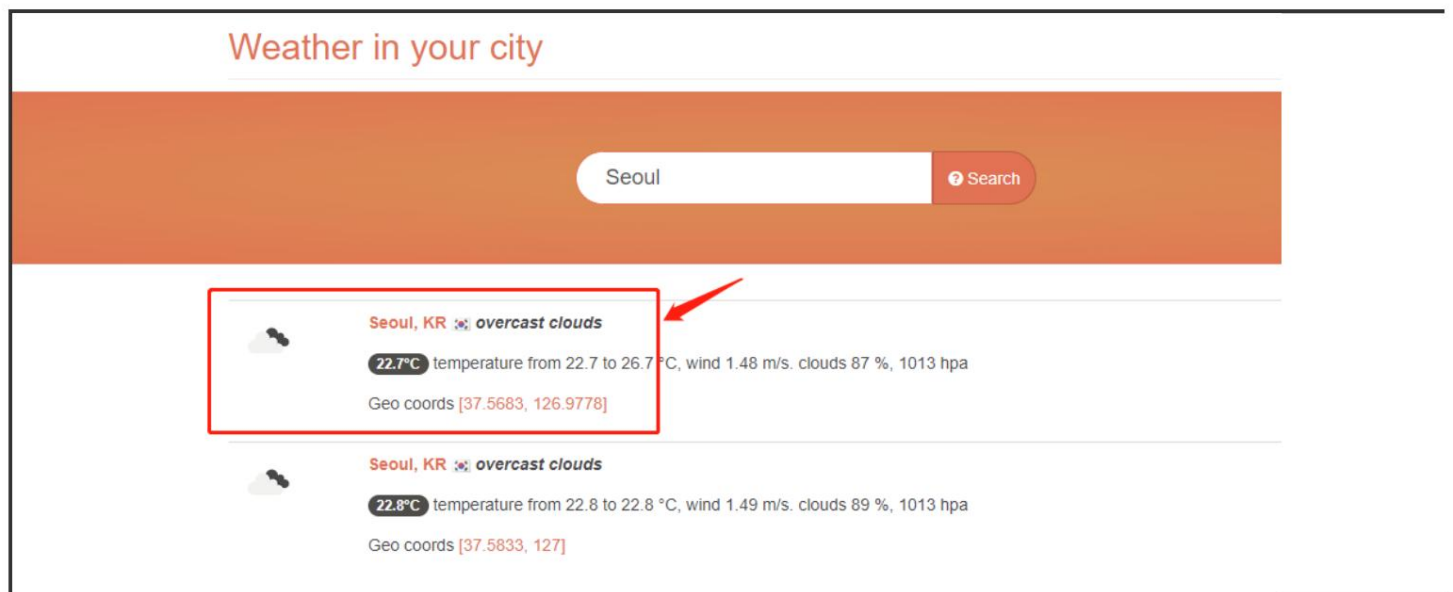
När du har konfigurerat din enhet för internetanslutning kan du komma åt sidan Väder på kontrollpanelen. För att göra detta måste du hitta din stadskod. Du kan söka efter den här:

Steg 1: Öppna följande URL: <https://openweathermap.org/find>

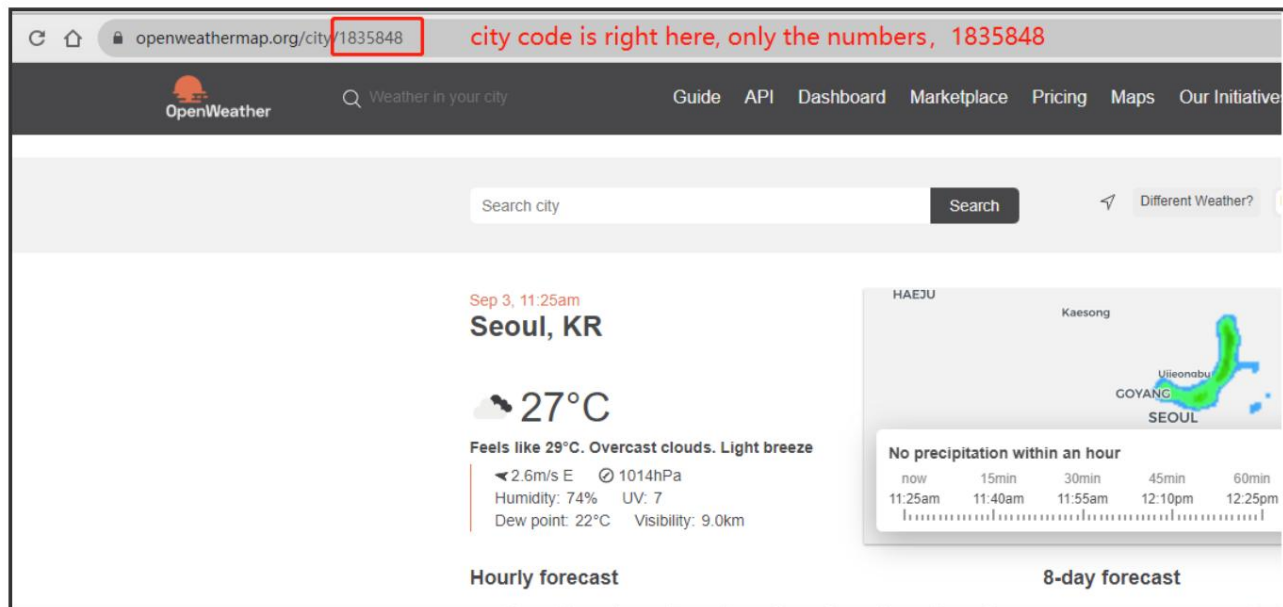


Steg 2: Ange ditt stadsnamn, till exempel "Seoul" och klicka på knappen "Sök".

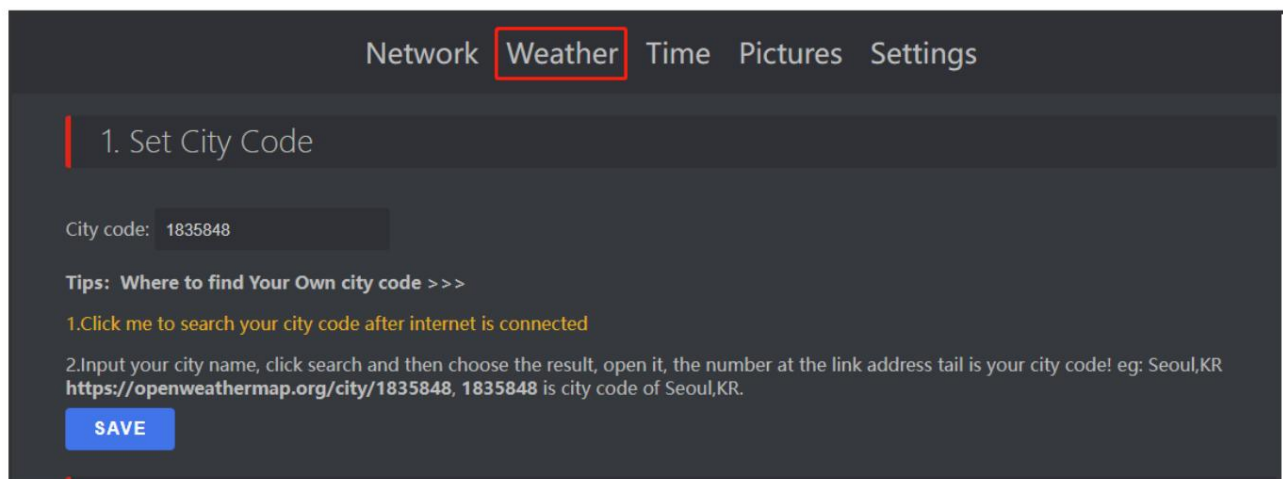
Steg 3: Klicka på din stads namn i sökresultaten. Detta öppnar en ny webblänk.



Steg 4: Leta reda på din stadskod. Det bör vara en sekvens av rena siffror som finns i slutet av webbadressen adress.



Steg 5: På vädersidan anger du din stadskod, som i det här fallet är "1835848", och klickar sedan på "Spara." Väderinformationen bör uppdateras omedelbart.



Om du stöter på några problem är du välkommen att kontakta vår onlinekundsupport för hjälp. Du kan också kontakta oss via e-post för vidare kommunikation. Vi är här för att hjälpa!

#### Tips:

1. Om du använder din egen API-nyckel har du fördelen av en högre väderuppdateringsfrekvens. När du använder en offentlig nyckel, uppdateringsfrekvensen är fast vid en gång var 20:e minut. Om du inte förstår vad som är API-nyckel, snälla ändra den inte.
2. Gif-storlek i väderskärmen är fast 80x80px, stor gif-fil passar inte området.

## 4. Bildskärm

### Instruktioner:

- Bilder stöder en maximal pixelstorlek på 240x240 pixlar; Se till att dina bilder ligger inom detta intervall.
- I automatiskt visningsläge kan JPG-bilder ha ett inställt intervall för övergång, medan GIF-bilder spelas upp kontinuerligt till nästa.
- Om du stänger av automatisk uppspelning kan du fritt välja vilken bild som ska visas.

- Alla bilder kan raderas, med cirka 1 MB utrymme tillgängligt för anpassning.

**Tips:** För att skapa GIF-bilder rekommenderar vi att du använder den kostnadsfria GIF-webbplatsen **ezgif.com**.

NetworkWeatherTime**Pictures**Settings

1. Auto display

Enable image auto display:

☒

JPG image display interval:

5

s(seconds)

SAVE

2. Picture management

Picture support JPG/GIF format file only, and GIF files should be **resized** to 240x240px before upload.

Choose...

UPLOADRELOAD

Free Space:231KB, Current path:/image/

#	Name	Size(KB)		
1	ezgif-1-075b8ad995.gif	146	X	SET
2	ezgif-1-8444910314.gif	652	X	SET

## 5. På tiden

Aktivera inte sommartid om det inte används i ditt land eller område. Det kan vara 1 timme framåt om du aktiverad.

Network Weather **Time** Pictures Settings

1. Time Number Color

Hour:

Minutes:

Seconds:

SAVE

2. 12/24 Hour Format

Default is 24-Hour, enable 12-Hour or not: ☐

SAVE

3. Date Format

DD/MM/YYYY

4. Enable Colon Blink

Enable ☐

SAVE

5. Choose the Time Style Font

Default Big Font

## 6. Andra

Dina råd är mycket välkomna, kontakta gärna [GeekMagic@163.com](mailto:GeekMagic@163.com).

Lycka till och trevlig vardag!!!

## 7. Felsökning & FAQ:

1) Flimmer skärmen? Eller gick det inte att slå på?

S: Försök att byta en annan usb-kabel eller nätadapter, som är relaterad till instabil strömförsörjning.

S: Typ-c till Type-c USB stöds inte, det är bättre att använda vår kabel istället.

2) Kan jag inte ansluta till min router?

S: Se till att det är 2,4G-hotspot, dubbelkolla SSID och lösenordet är korrekt. Om det är en WIFI6

2.4G-nätverk, speciellt det är ASUS WIFI6-routrar, det kanske finns kompatibla problem.

Metod 1, stäng 802.11ax-alternativen som kommer att stänga WIFI6-funktioner.

Metod 2, skapa en gäst 2.4G-hotspot utan 802.11ax-alternativ och anslut gadgeten till denna AP.

Metod 3, kontakta onlinehjälp från oss.

**B:** Kontrollera att ditt WiFi-namn och lösenord har sparats korrekt på webbsidan, webbsidan kommer att läsa

den sparade informationen efter att den har laddats.

**C:** Se till att 802.11 b/g-läget är aktiverat i din routers WiFi-inställningar.

**D:** Prova annan ström och kabel, det här fungerar ibland.

**E:** Starta om din router, fungerar ibland.

**F:** Försök att ansluta den till telefonens hotspot med hjälp av inmatningsmetoden manuellt. (Se till att du har ställt in din telefonens hotspot till endast 2.4G-kanal, och om det är en iPhone, slå på Max-kompatibilitetsomkopplaren i hotspot-inställningarna)

**G:** Om det är ett företags WiFi med autentisering som behöver kontoinformation kommer att misslyckas, vänligen byt till annat typ av WiFi.

Vi är 100 % övertygade om att WiFi-anslutningen kommer att bli framgångsrik, kontakta oss om du behöver hjälp, fråga direkt från supportmailen: [GeekMagic@163.com](mailto:GeekMagic@163.com), utvecklare hjälper.

3) Var och hur uppdaterar man firmware?

S: Vänligen sök "GeekMagic SmallTV-Ultra" på Google. Du kan hitta github-länken, firmwaresen kommer att uppdateras där, se till att din modell är "SmallTV-Ultra".

4) Hur återställer, konfigurerar jag om?

S: När du ansluter strömförsörjningen och förloppsindikatorn visas på skärmen, koppla ur ström direkt. Upprepa detta två gånger, och tredje gången kommer det att slå på sitt eget WIFI. Du kan återanslut till sin WIFI-hotspot och gå in på webbsidan för att konfigurera om.

5) Hur beskära eller ändra storlek på gif-filer?

S: [ezgif.com](http://ezgif.com) rekommenderas starkt, ladda upp dina egna gif-filer, beskära den och ändra storleken på den, se till att den passar till 80x80px eller 240x240px för helskärmvisning.

6) Större?

Ny produkt kommer att släppas, fortsätt följa.