Manual del usuario de GeekMagic® SmallTV-Ultra V9.0.18

1. Información básica

Tamaño del producto: 35 mm x 39 mm x 45 mm

Pantalla: Pantalla TFT IPS de 1,5 pulgadas 240x240px

Fuente de alimentación: 5 V CC con 1 A y más. El voltaje no debe superar los 5 V, lo que puede causar daños.

2. ¿Cómo configurarlo?

Al iniciarse, el dispositivo intentará conectarse a la red según el WiFi registrado.

información. Si la conexión falla, entrará en modo AP (Punto de acceso) y activará su propio punto de acceso.

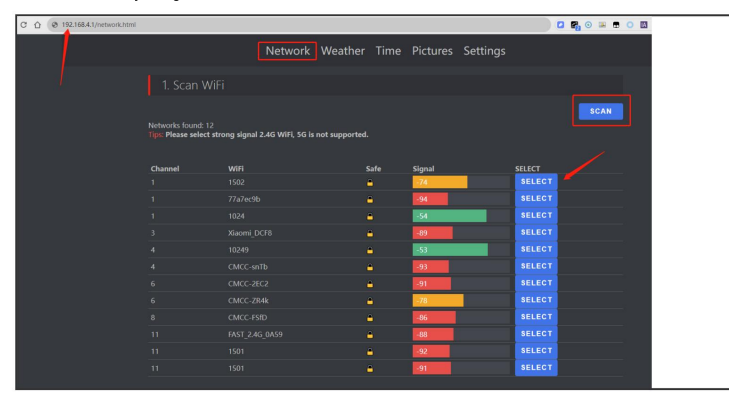
llamado "GIFTV". Si la conexión es exitosa, ingresará al modo STA (estación) y desactivará su propia

punto de acceso

Cuando encienda el dispositivo por primera vez, estará en modo AP. En este estado, utilice su teléfono inteligente para conéctese a la red WiFi llamada "GIFTV" (algunos teléfonos pueden mostrar una advertencia de "no hay Internet"; por favor ignora esto). Luego, abra un navegador web y visite la dirección de la consola http://192.168.4.1. al panel de Esto tomará control basado en web para su configuración.

Consejos: Si no puede visitar esa IP después de todos los pasos correctos, primero intente cerrar sus datos móviles, algunos El teléfono inteligente bloqueará el WiFi si descubre que el WiFi no está disponible.

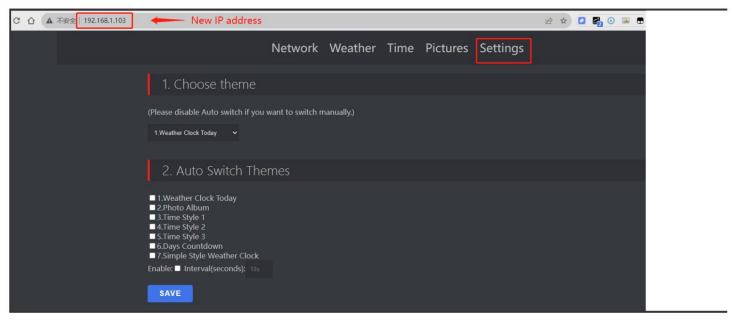
Primero, haga clic en "Red" y seleccione "Escanear" para buscar puntos de acceso WiFi cercanos. Elige tu Wi-Fi red e ingrese la contraseña para guardarla. Luego, el dispositivo se reiniciará para establecer una conexión WiFi. Si la conexión se realiza correctamente, la dirección IP después de la conexión se mostrará en la pantalla. Tú Puede tomar nota de esta dirección, pero no es necesario ya que se mostrará cada vez que se realice correctamente. conexión al inicio.



Luego, use su teléfono inteligente o computadora para conectarse a la misma red WiFi (su propia red WiFi

red). Una vez conectado, abra un navegador web e ingrese la nueva dirección IP. Esto te llevará

Regrese a la página de configuración, donde podrá realizar ajustes personalizados adicionales.



Vídeo aquí para su referencia.

3. ¿Cómo actualizar la información meteorológica?

3.1 Método 1

Ingrese el nombre de la ciudad en inglés directamente, por ejemplo, la ciudad de Seúl, simplemente escriba "Seúl", está bien, o "Seúl, KR" también está bien.

3.2 Método 2

Si el nombre de la ciudad no es único, es decir, hay más de una ciudad con el mismo nombre, puede

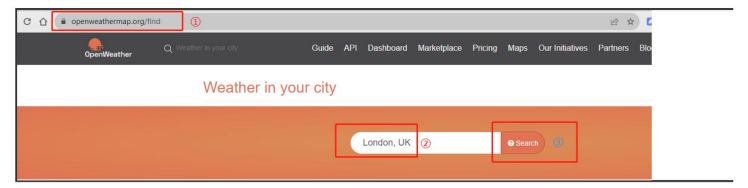
Necesito encontrar el código de ciudad correcto.

Aquí están los pasos:

Después de configurar exitosamente su dispositivo para la conexión a Internet, puede acceder a la página del tiempo en

el panel de control. Para hacer esto, necesitará encontrar el código de su ciudad. Puedes buscarlo aquí:

Paso 1: abra la siguiente URL: https://openweathermap.org/find

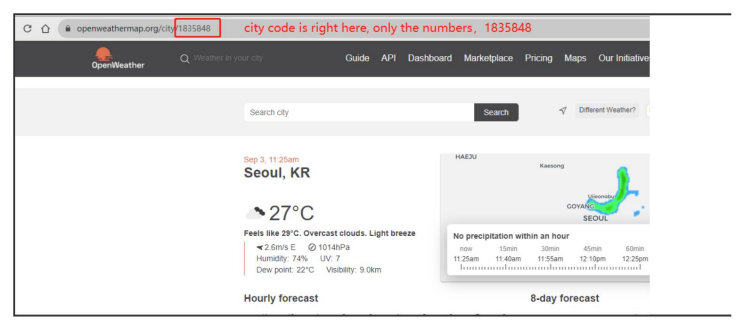


Paso 2: Ingrese el nombre de su ciudad, por ejemplo, "Seúl", y haga clic en el botón "Buscar".

Paso 3: en los resultados de la búsqueda, haga clic en el nombre de su ciudad. Esto abrirá un nuevo enlace a la página web.

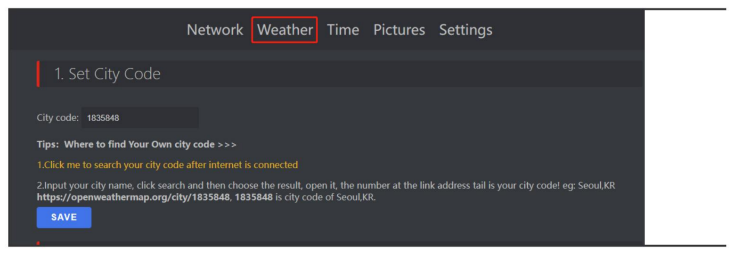


Paso 4: Localice el código de su ciudad. Debería ser una secuencia de números puros que se encuentran al final de la URL. DIRECCIÓN.



Paso 5: en la página Clima, ingrese el código de su ciudad, que en este caso es "1835848", y luego haga clic en

"Ahorrar." La información meteorológica debería actualizarse inmediatamente.



Si tiene algún problema, no dude en ponerse en contacto con nuestro servicio de atención al cliente en línea para obtener ayuda.

También puede comunicarse con nosotros por correo electrónico para comunicarse más. ¡Estamos aquí para ayudar!

Consejos

 Si utiliza su propia clave API, tendrá la ventaja de una mayor frecuencia de actualización del clima. Cuando se utiliza un clave pública, la frecuencia de actualización se fija en una vez cada 20 minutos. Si no comprende qué es la clave API, por favor no lo modifiques.

2. El tamaño del GIF en la pantalla del tiempo es fijo de 80x80px, el archivo GIF grande no se ajusta al área.

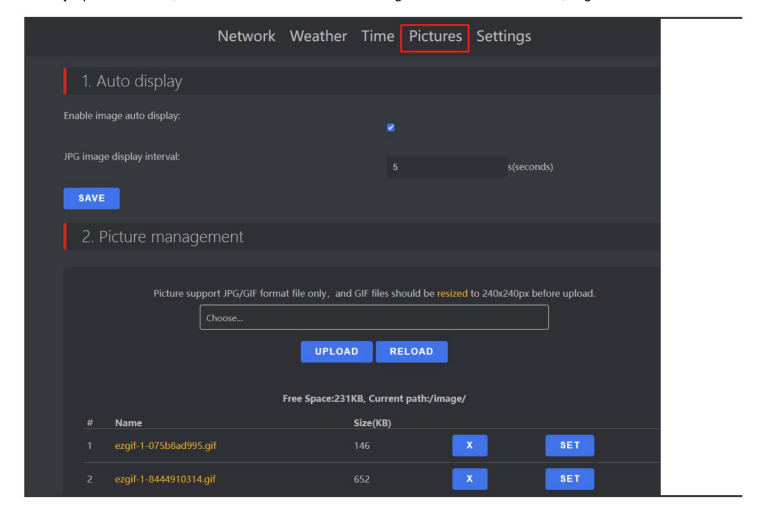
4. Visualización de imágenes

Instrucciones:

- Las imágenes admiten un tamaño máximo de píxel de 240x240 píxeles; asegúrese de que sus imágenes estén dentro de este rango.
- En el modo de visualización automática, las imágenes JPG pueden tener un intervalo establecido para la transición, mientras que los GIF se reproducirán continuamente para el siguiente.
- Si desactiva la reproducción automática, puede seleccionar libremente qué imagen mostrar.

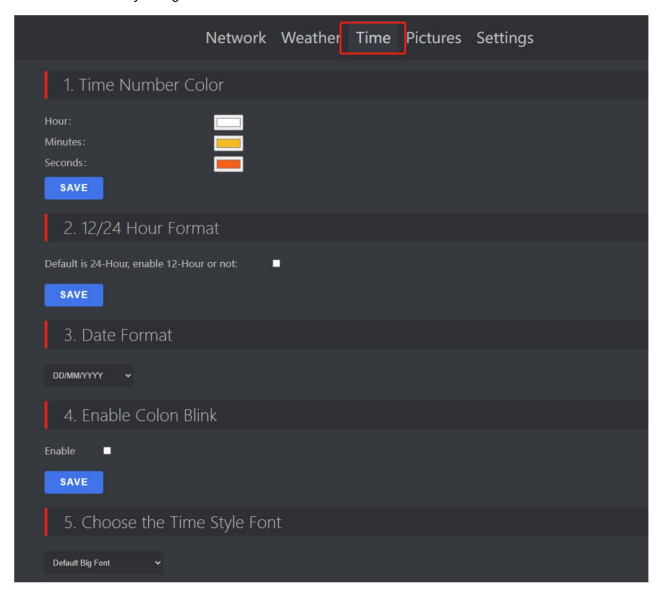
• Todas las imágenes se pueden eliminar, con aproximadamente 1 MB de espacio disponible para personalización.

Consejo: para crear GIF, recomendamos utilizar el sitio web gratuito de creación de GIF, ezgif.com.



5. Ya era hora

No habilite el horario de verano si no se utiliza en su país o zona. Puede haber 1 hora por delante si activado.



6. Otros

Sus consejos son bienvenidos, no dude en contactar a GeekMagic@163.com

Mucha suerte y feliz día a día!!!

7. Solución de problemas y preguntas frecuentes:

- 1) ¿La pantalla parpadea? ¿O no se pudo encender?
- R: Intente cambiar otro cable USB o adaptador de corriente, ya que está relacionado con una fuente de alimentación inestable.
- R: No se admiten USB tipo c a tipo c, es mejor usar nuestro cable en su lugar.
- 2) ¿No puedo conectarme a mi enrutador?
- R: Asegúrese de que sea un punto de acceso de 2,4G, verifique dos veces el SSID y la contraseña sea correcta. Si es un WIFI6

La red 2.4G, especialmente los enrutadores ASUS WIFI6, puede haber problemas de compatibilidad.

Método 1, cierre las opciones 802.11ax que cerrarán las funciones de WIFI6.

Machine Translated by Google

Método 2: cree un punto de acceso invitado de 2.4G sin opciones 802.11ax y conecte el dispositivo a este AP.

Método 3, comuníquese con nuestra ayuda en línea.

- B: Verifique que su nombre y contraseña de WiFi estén guardados correctamente en la página web, la página web leerá la información guardada después de cargada.
- C: Asegúrese de que el modo 802.11 b/g esté habilitado en la configuración WiFi de su enrutador.
- D: Pruebe con diferentes fuentes de alimentación y cables, esto a veces funciona.
- E: Reinicia tu enrutador, a veces funciona.
- F: Intente conectarlo al punto de acceso de su teléfono usando el método de entrada manual. (Asegúrese de haber configurado su
- El punto de acceso del teléfono solo al canal 2.4G, y si es un iPhone, active el interruptor de compatibilidad máxima.

en la configuración del punto de acceso)

G: Si se trata de un WiFi de empresa con autenticación que necesita información de cuenta, fallará, cámbielo a otro tipo de WiFi.

Estamos 100% seguros de que la conexión WiFi será exitosa, contáctenos si lo necesita ayuda, pregunte directamente desde el correo de soporte: GeekMagic@163.com, los desarrolladores lo ayudarán.

- 3) ¿Dónde y cómo actualizar el firmware?
- R: Busque "GeekMagic SmallTV-Ultra" en Google. Puede encontrar el enlace de github, el firmware se actualizará allí, asegúrese de que su modelo sea "SmallTV-Ultra".
- 4¿Cómo restablecer y reconfigurar?
- R: Cuando conecte la fuente de alimentación y se muestre la barra de progreso en la pantalla, desconecte el energía inmediatamente. Repita esto dos veces y la tercera vez encenderá su propio WIFI. Puede Vuelva a conectarse a su punto de acceso WIFI e ingrese a la página web para reconfigurar.
- 5) ¿Cómo recortar o cambiar el tamaño de archivos gif?
- R: Se recomienda encarecidamente ezgif.com, cargue sus propios archivos gif, recórtelos y luego cambie su tamaño, asegúrese de que quepa en 80x80px o 240x240px para visualizarlos en pantalla completa.
- 6) ¿Los más grandes?

Se lanzará un nuevo producto, sigue siguiéndonos.