

Manual del usuario de la estación meteorológica P5

Gracias por comprar nuestro espejo. Fabricamos todos nuestros productos con la mayor atención a los detalles. Somos una de las principales marcas de fabricación de espejos en Europa, por lo que puede tener la seguridad de que su producto es de la más alta calidad. Use su espejo para su uso previsto siguiendo las descripciones, las indicaciones y la información contenida en este manual.

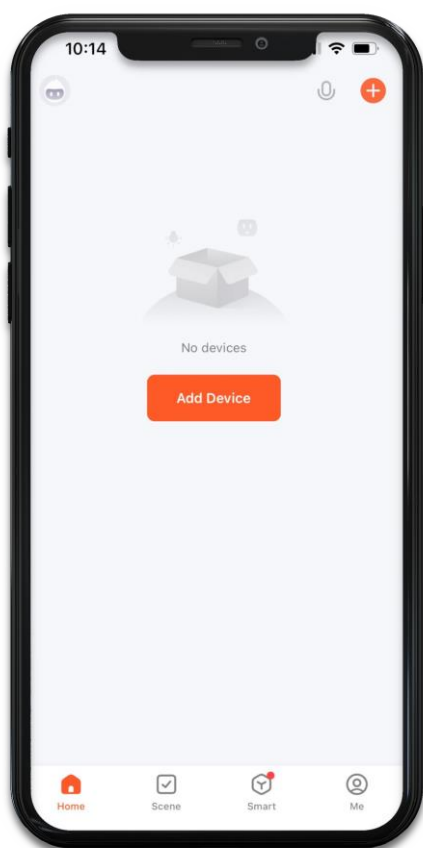


Weather Display Operating Instructions



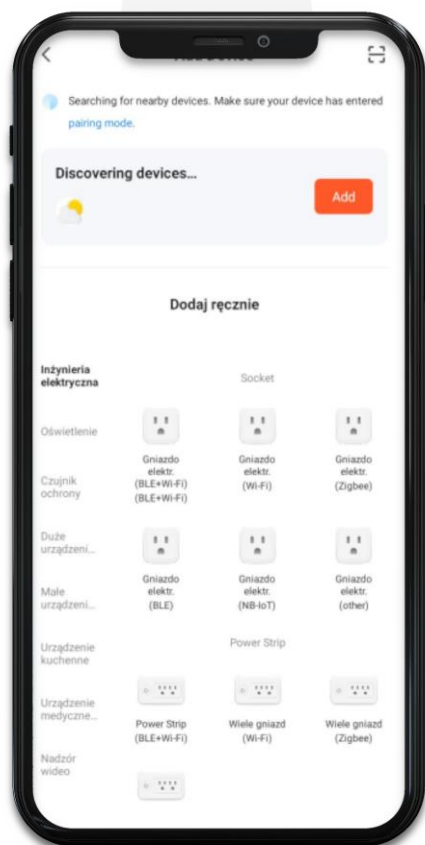
Asegúrese de que el enrutador, el teléfono y el espejo estén lo más cerca posible el uno del otro cuando se conecte a la red WiFi; y asegúrese de que el espejo no esté demasiado lejos del enrutador una vez instalado. El teléfono inteligente debe permanecer conectado a la red WiFi de 2,4 GHz durante el proceso de configuración. La estación no admite redes WiFi de 5 GHz. Si no sabe qué red tiene, comuníquese con su operador.

En AppStore (iOS) o GooglePlay (Android), busque la aplicación „Tuya Smart“. La aplicación es gratuita. Instalarlo. Después de instalar la aplicación correctamente, busque el icono de Tuya Smart en el escritorio de su teléfono móvil y haga clic en él.



1. Presione el símbolo "+" o seleccione „Add device" para otorgar los permisos requeridos a Tuya appSmart.
2. Mantenga presionado el botón en la parte posterior del espejo durante 3 segundos. El ícono de WI-FI en la pantalla parpadeará.

Weather Display Operating Instructions

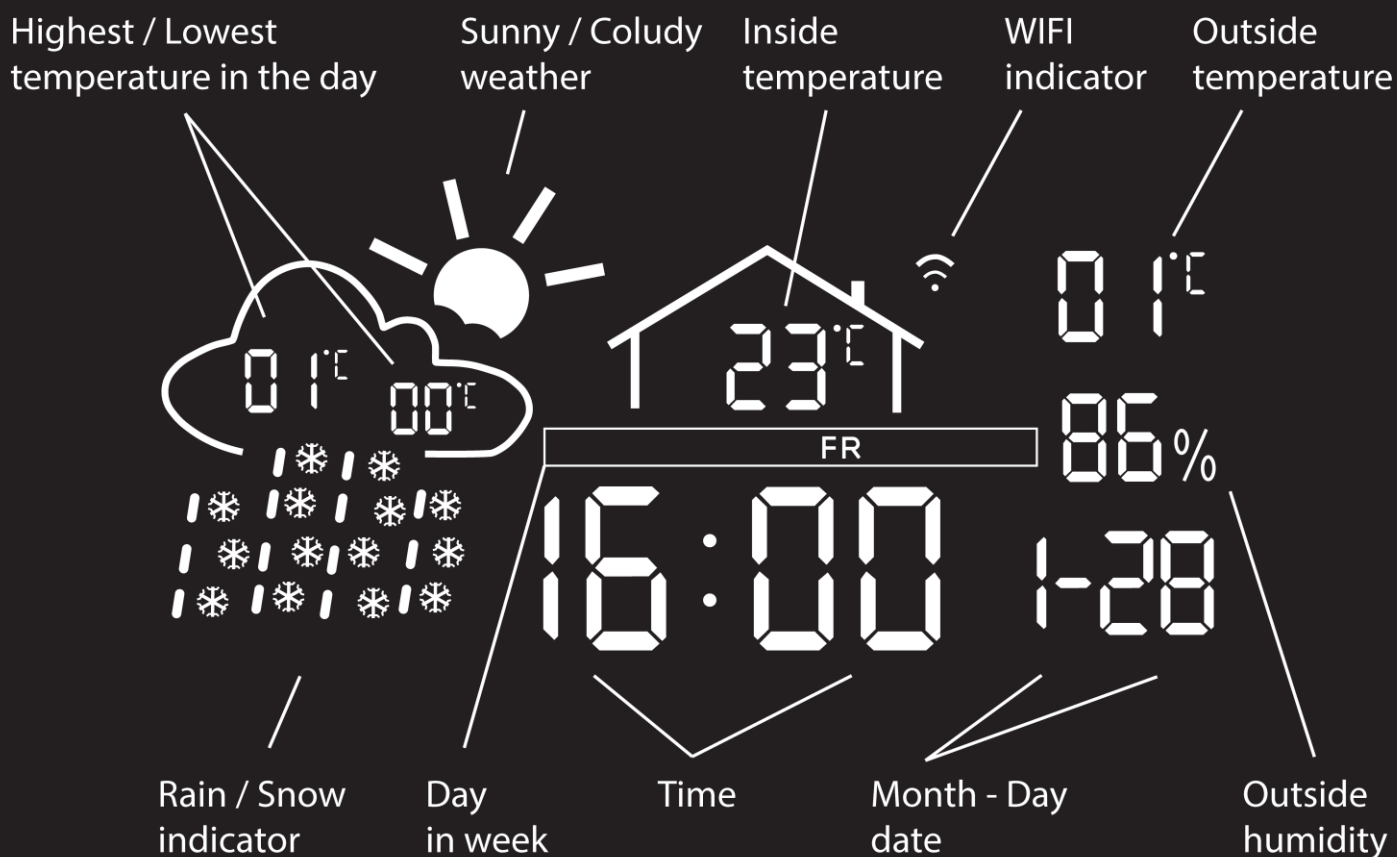


3. Presione "Add" para agregar una estación meteorológica e ingrese la contraseña de la red Wi-Fi (solo se admite la red de 2,4 GHz)



4. Después de emparejar correctamente la estación meteorológica con la aplicación Tuya Smart, debería aparecer una pantalla como esta con la opción de elegir la unidad en la que se debe mostrar la temperatura.

Explicación de los indicadores e iconos de la pantalla.



1. Highest / Lowest temperature in the day
Temperatura más alta/más baja del día
2. Sunny / Cloudy weather
Tiempo soleado/nublado
3. Inside temperature
Temperatura interior
4. WIFI indicator
Indicador WIFI
5. Outside temperature
Temperatura exterior
6. Rain / Snow indicator
Indicador de lluvia/nieve
7. Day in week
día en semana
8. Time
Tiempo
9. Month – Day date
Mes – Día fecha
10. Outside humidity
Humedad exterior

Diagnóstico del problema de conexión WiFi

Siga los pasos a continuación para diagnosticar problemas de conexión Wi-Fi:

¿No se pudo agregar el dispositivo a la red?

Reinicia la energía del espejo. Conecta y desconecta el dispositivo. Repite 4-6 veces.

Verifique el enrutador

El dispositivo solo es compatible con la red WiFi de 2,4 GHz

Enrutador de doble banda

Asigne a las bandas de 5Ghz y 2.4Ghz un SSID diferente (un nombre diferente). Conecte su teléfono inteligente a la red de 2.4Ghz en todo momento durante la configuración.

¿La estación aún no puede ver el enrutador Wifi?

Obtenga un segundo teléfono que pueda crear su propio punto de acceso Wi-Fi y le permita seleccionar bandas. Apague el Wi-Fi de su hogar, configure un punto de acceso con su teléfono, apague la banda de 5 GHz (o simplemente encienda la banda de 2.4 GHz) y asígnele el mismo nombre y contraseña que en su red doméstica. Conéctese y vuelva a encender el Wi-Fi de su hogar.

Tenga en cuenta:

- Al conectarse, los enrutadores, teléfonos y dispositivos deben estar lo más cerca posible.
- El dispositivo solo es compatible con la red Wi-Fi de 2,4 GHz. Su teléfono inteligente debe conectarse a la red de 2.4Ghz al configurarlo. A veces, la red de 5Ghz afecta la conexión debido a la interferencia de frecuencia. Entonces, la mejor manera es separar el SSID de ambas redes.