P5 Väderstation användarmanual

Tack för att du köpte vår spegel. Vi tillverkar alla våra produkter med största uppmärksamhet på detaljer. Vi är ett av de LEDande märkena som producerar speglar i Europa, så du kan vara säker på att du får den högsta kvalitetsprodukten. Använd din spegel enligt dess tilltänkta syfte genom att följa beskrivningarna, villkoren och informationen i denna handbok.

0 (°

86% |-28





Väderdisplay Bruksanvisning

Se till att routern, telefonen och spegeln är så nära varandra som möjligt när du ansluter till WiFi-nätverket; och se till att spegeln inte är för långt från routern när den väl har installerats. Smarttelefonen måste förbli ansluten till 2,4 GHz WiFinätverket under konfigurationsprocessen. Stationen stöder inte 5Ghz WiFi-nätverk. Om du inte vet vilket nätverk du har, kontakta din operatör för hjälp.

Sök efter applikationen "Tuya Smart" i AppStore (iOS) eller GooglePlay (Android). Applikationen är gratis. Installera den. När du har installerat appen framgångsrikt, hitta Tuya Smart-ikonen på skrivbordet på din mobiltelefon och klicka på den.

- Tryck på "+"-symbolen eller välj "Add device" för att ge de nödvändiga behörigheterna till Tuya appSmart.
- Håll knappen på baksidan av spegeln intryckt i 3 sekunder. WI-FI-ikonen på skärmen blinkar..



Väderdisplay Bruksanvisning

3. Tryck på "Add" för att lägga till en väderstation och ange lösenordet för Wi-Fi-nätverket (endast 2,4 GHz-nätverk stöds)



4. Efter att väderstationen är korrekt ihopparad med Tuya Smart-applikationen bör en skärm som denna visas med möjlighet att välja i vilken enhet temperaturen ska visas.

Förklaring av indikatorer och ikoner på displayen.



- 1. Highest / Lowest temperature in the day
- 2. Sunny / Cloudy weather
- 3. Inside temperature
- 4. WIFI indicator
- 5. Outside temparature
- 6. Rain / Snow indicator
- 7. Day in week
- 8. Time
- 9. Month Day date
- 10. Outside humidity

- 1. Högsta/lägsta temperatur på dagen
- 2. Soligt / molnigt väder
- 3. Innetemperatur
- 4. WIFI-indikator
- 5. Utetemperatur
- 6. Regn / snö indikator
- 7. Dag i veckan
- 8. Tid
- 9. Månad Dag datum
- 10. Utanför fuktighet



Diagnostik av problemet med WiFi-anslutningen

Följ stegen nedan för att diagnostisera problem med Wi-Fi-anslutningen:

Det gick inte att lägga till enheten i nätverket? Återställ strömmen till spegeln. Anslut och koppla bort enheten. Upprepa 4-6 gånger.

Kontrollera routern

Enheten stöder endast 2,4 GHz WiFi-nätverket

Dubbelbandsrouter

Ge 5Ghz- och 2,4Ghz-banden ett annat SSID (ett annat namn). Anslut din smartphone till 2,4Ghz-nätverket hela tiden under inställningen.

Stationen kan fortfarande inte se wifi-routern?

Skaffa en andra telefon som kan skapa sin egen Wi-Fi-hotspot och låter dig välja band. Stäng av ditt hem Wi-Fi, ställ in en hotspot med din telefon, stäng av 5 GHz-bandet (eller slå bara på 2,4 GHz-bandet) och ge det samma namn och lösenord som på ditt hemnätverk. Anslut och slå sedan på ditt hem Wi-Fi igen.

Vänligen notera:

- Vid anslutning bör routrar, telefoner och enheter vara så nära som möjligt.
- Enheten stöder endast 2,4 GHz Wi-Fi-nätverket. Din smartphone bör ansluta till 2,4Ghz-nätverket när du konfigurerar. Ibland påverkar 5Ghznätverket anslutningen på grund av frekvensstörningar. Så det bästa sättet är att separera SSID för båda nätverken.

ALASTA