## P4 Uživatelská příručka meteorologické stanice

Děkujeme za nákup našeho zrcadla. Při výrobě všech našich produktů věnujeme velkou pozornost detailům. V Evropě patříme mezi přední výrobce zrcadel, proto si můžete být jistí tím, že od nás vždy obdržíte kvalitní produkt. Zrcadlo používejte v souladu s jeho účelem na základě pokynů, podmínek a poskytnutých informací, které najdete v této příručce.

<u>ALASTA</u>

1/8

### Návod k použití zobrazení počasí

1. Ujistěte se, že váš router, telefon a zrcadlo jsou během procesu připojení WiFi co nejblíže; Po namontování zrcadla se ujistěte, že je WiFi signál silný. Během následujícího procesu konfigurace se ujistěte, že jsou smartphone a zrcadlo trvale připojeny k síti Wi-Fi 2,4 GHz. Stanice nepodporuje 5GHz WiFi síť. Pokud nevíte, kterou síť máte, požádejte o pomoc svého poskytovatele sítě nebo vyzkoušejte tohoto krátkého průvodce <u>(klikněte na mě).</u>

2. Ve svém AppStore (iOS) nebo GooglePlay (Android) vyhledejte aplikaci "WifiClock". Aplikace je zdarma. Nainstalujte jej. Po úspěšné instalaci aplikace najděte na ploše mobilního telefonu ikonu aplikace WifiClock a klikněte na ni.

3. Po otevření aplikace se zobrazí následující rozhraní, kliknutím přidáte hodiny WIFI;

MY CLOCK





- a) SCAN
- b) SCANAP

4. a) Pokud zrcadlový displej zobrazuje SCAN, přejděte do EZ MODE v aplikaci Wificlock, vyberte hotspot WiFi a zadejte bezdrátové heslo (Zařízení podporuje pouze síť 2,4 GHz), klikněte na Další a poté potvrďte, že "a" ikona WiFi "blikají. Zrcadlová obrazovka během procesu konfigurace postupně zobrazí SCAN- JOIN- PAIR a čeká na dokončení přibližně 120 sekund.





b) Pokud zrcadlový displej zobrazuje SCANAP, vyberte v pravém horním rohu aplikace Wificlock AP MODE, vyberte hotspot WIFI a zadejte heslo bezdrátové sítě (Zařízení podporuje pouze síť 2,4 GHz). Klikněte na Další, poté potvrďte, že SCAN bliká a zobrazuje se WIFI. Poté kliknutím na Připojit vyhledejte hotspot s názvem "WifiClock-xxxx" a zadejte heslo (12345678) pro připojení. Poté klikněte na Zpět a počkejte na připojení WIFI, počkejte přibližně 120 sekund na dokončení. Na obrazovce zrcadlení se během procesu konfigurace postupně zobrazí SCANAP- JOINAP- PAIRAP.



5. Po úspěšném spárování se na obrazovce aplikace a Mirror Display zobrazí následující rozhraní. (Mobilní telefon může přidat několik hodinových terminálů WiFi.)



Settings

#### Základní nastavení

Můžete nastavit režim zobrazení 24 hodin / 12 hodin; denní a měsíční režim (DD / MM nebo MM / DD); jednotka teploty ° C nebo ° F; nastavení jasu displeje.

### Nastavení alarmu

Prostřednictvím mobilního telefonu můžete nastavit několik skupin budíků. Jakmile se časovač vypne, zazní bzučák uvnitř zrcadla. K vypnutí budíku musíte použít telefon.

#### Nastavení počasí

Po zapnutí možnosti "obrazovka rolování počasí" bude obrazovka rolovat počasí dne a zítra (d2). Nastavení polohy se používá k výběru oblasti, kde má stanice měřit počasí. Výchozí nastavení je automaticky nastaveno na místní oblast, kam patří síťová IP. Pokud automatické určování polohy nefunguje, musíte oblast nastavit ručně. Výběr serveru znamená, že pokud zjistíte, že zobrazené počasí je zcela odlišné od skutečného počasí, můžete přepnout na jiný server a získat přesnější zobrazení počasí; dnešní výběr počasí označuje, zda je na obrazovce počasí v reálném čase nebo celková předpověď dne.



# Poznámka: Zdroj informací o počasí této aplikace pochází z internetu a nemusí být aktualizován včas.

### Režim spánku

Odkazuje na nastavení načasování zobrazení digitálního světelného displeje, systém obrazovky automaticky sníží jas během spánku, aby dosáhl účelu, který šetří energii nebo neovlivňuje váš spánek;

### Odstranit zařízení

Stanici můžete z aplikace odstranit (například ji nastavit pomocí jiného smartphonu). Nezapomeňte, že po jeho odstranění musíte zopakovat všechny kroky popsané od strany 2 této příručky.

Pokud změníte hotspot WiFi nebo změníte heslo, musíte zařízení znovu připojit, abyste se mohli znovu připojit. Specifickou operací je čtyřikrát odpojit celkové napájení. Každé zapnutí musí před dalším vypnutím slyšet "Patter" uvnitř zrcadla. Po čtyřech zapnutích by se vaše stanice měla sama zapnout. Stav SKENOVÁNÍ je zobrazen a nastaven mobilním telefonem.

Zařízení zobrazuje 11 různých ikon, včetně slunečných, zatažených, zatažených, slabého deště, silného deště, bouřky, sprchy, slabého sněhu, hustého sněhu, přeháňky a mlhy / mlhy. Ikony jsou zobrazeny v následující tabulce



### Údržba a řešení problémů

### ÚDRŽBA

Před pravidelným čištěním musí být spotřebič vypnutý a odpojený od elektrické sítě. V opačném případě může dojít k úrazu elektrickým proudem.

Spotřebič potřeboval pouze vnější čištění a pravidelnou péči.

Použijte trochu léčivého alkoholu a povrch očistěte vlhkým měkkým hadříkem. Nikdy jej nečistěte pod tekoucí vodou. Na spotřebič nepoužívejte ředidla, toluen, benzen, kyselé / alkoholické čisticí prostředky ani chemický oděv.

### ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

Během výroby bylo zařízení několikrát zkontrolováno, zda správně funguje. Pokud přesto dojde k poruše, zkontrolujte zařízení podle následujícího seznamu.

Problém	Důvod	Řešení
Vnitřní teplota / vlhkost se zobrazují nepřesně	Senzor může být zakryt	Ujistěte se, že je senzor umístěn ve správné poloze, neměly by být zakryty nebo se jich dotýkat jiné materiály
Zařízení je nestabilní pro připojení WiFi	Slabý signál WiFi nebo selhání sítě	Restartujte router a zařízení
Počasí v reálném čase se zobrazuje nepřesně	Údaje o počasí se neaktualizují	Připojte ve své aplikaci jiný server
Zobrazí kód Érr	Zařízení se nepodařilo připojit k nakonfigurované síti a předchozí data již vypršela	Restartujte směrovač a ujistěte se, že síla signálu WiFi je dostatečně dobrá
Zobrazí kód 05	Konfigurovaný router je připojen k mnoha zařízením	Vyměňte jiný router nebo omezte počet připojených zařízení
Zobrazí kód 201	Konfigurovaná síť je nedostupná nebo je vyměněn hotspot WiFi	Ujistěte se, že zařízení, WiFi router a smartphone jsou blízko u sebe

Při diagnostice problémů s připojením WiFi postupujte podle následujících pokynů:

### 1) Nepodařilo se přidat zařízení?

- Resetujte inteligentní zrcadlo. Připojte a odpojte zařízení. Opakujte 4krát.

### 2) Zkontrolujte router

- Zařízení podporuje pouze síť WiFi 2,4 GHz

### 3) Dvoupásmový router

- Dejte pásmu 5 GHz a pásmu 2,4 GHz jiný SSID. Během nastavování neustále připojujte svůj smartphone k síti 2,4 GHz.

#### 4) Znovu selhat?

 - Źískejte druhý telefon, který podporuje založení vlastního hotspotu WiFi a umožňuje výběr pásem. Vypněte domácí WiFi, nastavte hotspot pomocí telefonu, deaktivujte pásmo 5 GHz (nebo povolte pásmo 2,4 GHz) a dejte mu stejné jméno a heslo jako domácí síť. Připojte se a poté domácí WiFi znovu zapněte.

### Důležité poznámky

A: Při připojování by směrovače, telefony a zařízení měly být co nejblíže.

**B.** Zařízení podporuje pouze síť Wi-Fi 2,4 GHz, váš smartphone by se měl během nastavování připojit k síti 2,4 GHz. Síť 5 GHz někdy ovlivní připojení kvůli rušení frekvence. Nejlepším způsobem je tedy SSID během nastavování oddělit. Więcej o tekście źródłowymWskaż tekst źródłowy, by wyświetlić dodatkowe informacje o tłumaczeniu Prześlij opinię Panele boczne

