Návody na použitie k výrobkom:

Bezdrôtový monitor klímy TFA 31.4007.02 WEATHERHUB - štartovací balíček č. 7



Momentálne si prezeráte návod na obsluhu vyššie uvedených produktov. Pred použitím akéhokoľvek produktu si prečítajte návod na obsluhu zariadenia, aby ste predišli zraneniu, požiaru alebo poškodeniu produktu. Pozorne si prečítajte celú príručku a postupujte podľa prevádzkových pokynov.

Uschovajte dokument pre budúce použitie.

Zariadenie bolo schválené na používanie v krajinách EÚ, a preto je označené značkou CE. Dovozca má k dispozícii všetku potrebnú dokumentáciu.

Tento produkt bol vyrobený z vysoko kvalitných materiálov a komponentov, ktoré je možné recyklovať a znovu použiť. Prázdne batérie a akumulátory nikdy nelikvidujte spolu s bežným domovým odpadom. Ako spotrebiteľ ste podľa zákona povinný dopraviť ich do svojho maloobchodného obchodu alebo do vhodnej zbierky, ktorá zodpovedá národným alebo miestnym predpisom, aby sa chránilo životné prostredie.

Symboly pre obsiahnuté ťažké kovy sú: Cd = kadmium, Hg = ortuť, Pb = olovo

Tento produkt je označený v súlade so smernicou EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE). Nevyhadzujte prosím tento produkt do bežného domového odpadu. Ako spotrebiteľ musíte odviezť zariadenia po skončení životnosti na určené zberné miesto na likvidáciu elektrických a elektronických zariadení, aby ste zaistili ekologickú likvidáciu.

Tvorbu tejto príručky zabezpečila spoločnosť Bibetus s.r.o., akékoľvek neoprávnené kópie tejto príručky a jej častí podliehajú schváleniu spoločnosťou Bibetus s.r.o., pokyny zodpovedajú technickému stavu v čase tlače! Predmet zmeny! V prípade, že v príručke nájdete nejakú chybu, budeme radi, ak nám ju nahlásite e-mailom info@bibetus.cz, ďakujeme!

Dodavatel: Bibetus s.r.o., Loosova 1, Brno, 63800, Česká republika





WeatherHub – užívateľský manuál

<u>Obsah</u>

- 1. Inštalácia
- 2. Poznámky k bráne
- 3. Práca s aplikáciou
- 4. Riešenie problémov

<u>Inštalácia</u>

Stiahnite si aplikáciu WeatherHub TFA Dostmann z "**App Store**" alebo úložiska "**Google Play**" **podľa toho, či používate operačný systém iOS alebo Android**. Prosím, postupujte podľa nasledujúcich krokov:

Zapojenie brány

Pripojte bránu k el. napájaniu pomocou dodaného sieťového adaptéra. Prepojte bránu s vašim routerom pomocou dodaného LAN kábla. Približne za 10 sekúnd je brána pripravená na prevádzku - LED bude svietiť nazeleno. Dôležité: brána by mala byť vždy zapojená skôr, než sú aktivované senzory!

Poznámka: Ak nemáte k dispozícii DHCP server, je možné sieť ové nastavenie na bráne nakonfigurovať ručne.

Inštalácia senzora

Otvorte priehradku na batérie. Vložte 2 ks AAA batérií do snímača, dajte pozor na polaritu batérií. Snímač začne vysielať merané informácie v niekoľkých krátkych intervaloch a potom každých 7 minút (počet batérií aj interval prenosu môže byť pre každý senzor iný)

Spárovanie senzorov s aplikáciou

Otvorte aplikáciu WeatherHub na vašom inteligentnom zariadení (tablet, telefón). V aplikácii je predinštalovaný testovací snímač, ktorý môžete neskôr odstrániť. Zvoľte možnosť "Pridať nový senzor" a naskenujte QR kód zo zadnej strany senzora. Senzor si môžete pomenovať vlastným názvom - vyberte oblasť vľavo hore vedľa ikony ceruzky.

Použitie aplikácie

Teraz je všetko pripravené a môžete pomocou telefónu alebo









<u> Brána – signalizácia</u>

Červená LED

červená LED dióda bliká krátko po zapnutí a počas komunikácie so snímačmi



Zelená LED

- bliká raz, keď zariadenie nie je spojené s routerom, prípadne nie je zapojený LAN kábel
- bliká dvakrát, keď brána čaká na priradenie IP adresy z DHCP servera
- bliká trikrát, keď brána čaká na DNS server
- bliká štyrikrát, keď brána čaká na príjem času zo servera

Ďalšie funkcie

- Ak obe LED blikajú striedavo, tak to znamená, že zariadenie vyhľadáva dáta.
- Po stlačení tlačidla dôjde k okamžitému odoslaniu všetkých uložených dát na server z pamäte zariadenia. Jednoduché senzory posielajú dáta v intervale 7 minút.



Prehl'ad

Ikona aplikácie číselne upozorňuje na počet aktívnych alarmov.







Tvorbu tejto príručky zabezpečila spoločnosť Bibetus s.r.o., akékoľvek neoprávnené kópie tejto príručky a jej častí podliehajú schváleniu spoločnosťou Bibetus s.r.o., pokyny zodpovedajú technickému stavu v čase tlače! Predmet zmeny! V prípade, že v príručke nájdete nejakú chybu, budeme radi, ak nám ju nahlásite e-mailom info@bibetus.cz, ďakujeme!



V prehľade senzorov vidíte všetky senzory, ktoré ste pridali do aplikácie. Tu je možné vybrať rôzne snímače, individuálne ich pomenovať, nastaviť alarmy a ďalšie pridať alebo zmazať. V spodnej časti obrazovky máte možnosť prejsť do nastavenia aplikácie alebo získať ďalšie informácie.

Ak má senzor aktivovaný nejaký alarm, objaví sa pri ňom ikona alarmu.

Žlté pole v prehľade

Pole senzora naľavo sa zmení na žltú farbu, ak je nutná výmena batérií v senzore alebo ak server nedostal zo senzora žiadnu informáciu viac ako 15 minút.

Červené pole v prehľade

Pole senzora naľavo sa zmení na červenú farbu, ak jedna alebo viac meraných hodnôt aktivovalo nastavený alarm.

Oranžové pole v prehľade

Pole senzora naľavo sa zmení na oranžovú farbu, ak došlo k aktivácii alarmu, ale teraz už nie je podmienka alarmu splnená (hodnoty daného senzora sú už na normálnej úrovni).

Ukončenie alarmu je okrem iného signalizované pomocou tzv. push notifikácie.

Upozornenie (Push notifikácia)

Príjem push notifikácií je nutné povoliť v nastavení vášho mobilného zariadenia, viď.: "Nastavenie" -"Oznámenia"

Wohnzi 26.08.14	mmer 09:38	8	22.6°C
ID: 0100	0000001D	Ŋ.	21.4°C
Būro	€	13.2°C	
26.08.14 ID: 0500	09:29		51.0 %
101 0000		1	1450 _{son}
		凸	21.0°C
Garten	00+26	M.	21.1°C
ID: 0300	09:26 03CF5F36	۵	70.0 %
O Neu	ien Sensor hi	nzufüg	en >
		~	









Menu úpravy (EDIT)

Ťuknutím tlačidla EDIT vstúpite do menu úprav. Po ukončení kliknite na tlačidlo DONE

Pridanie nového senzora

Ak chcete pridať nový senzor,

naskenujte QR kód zo zadnej

Aktualizácia dát zo senzora

Ak chcete aktualizovať dáta

z vašich senzorov, kliknite na

ikonu s guľatou šípkou vpravo

dvakrát kliknite na tlačidlo

Add new sensor (Pridanie

nového senzora). Potom

strany senzora.

hore...











Tvorbu tejto príručky zabezpečila spoločnosť Bibetus s.r.o., akékoľvek neoprávnené kópie tejto príručky a jej častí podliehajú schváleniu spoločnosťou Bibetus s.r.o., pokyny zodpovedajú technickému stavu v čase tlače! Predmet zmeny! V prípade, že v príručke nájdete nejakú chybu, budeme radi, ak nám ju nahlásite e-mailom info@bibetus.cz, ďakujeme!

...alebo stiahnite celý prehľad prstom smerom dole.

Menu "Senzor"

Dotykom jedného zo senzorových políčok v prehľade senzorov sa dostanete do menu senzora. Po vykonaní zmien sa vrátite do prehľadu pomocou tlačidla "Back" alebo "Dashboard"

Nedávna história

Ak chcete zobraziť hodnoty z nedávnej histórie, posuňte zoznam hodnôt smerom hore. Uložené hodnoty za celý deň a posledných 90 dní nájdete v sekcii História.

Zurück Sensor	
Wohnzimmer 26.08.14 09:41 ID: 01000000001D	SAL
22.6°C [♥] Ala Temporatur	rm zufügen
53.0% [©] Ala Luftfeuchtigkeit	rm zufügen
22.8°C Ala Temperatur Kabelsensor	rme: 🖋 3.0°C
Scrollen für Histor	ie
26.08.14 09:41	
22.6°C 🍐 53%	U 22.8°C
26.08.14 09:41	A
Bersicht Batterie Alarme	Historio

Stav batérie

V spodnej lište sa zobrazuje aktuálny stav batérie zvoleného senzora.

Ak je nutné vymeniť batérie v senzore, užívateľ je o tom informovaný v spodnej lište a ikona naľavo od senzora zmení farbu na žltú.





Wohnzimmer 26.08.14 09:41 ID: 01000000001D	
22.6°C [●] Alarm hinzufügen	
53.0% Alarm hinzufügen	
22.8°C Alarme: * > 23.0°C	
Scrollen für Historie	
5.08.14 09:41 22.6°C 🍐 53%	
5.08.14 09:41	
Batterie Alarme Historie	

Control Sensor Control Wohnzimmer Image: Control Image: Control Image: Control 22.6°C Aterm Inizatiogen Image: Control Image: Control Image: Control S3.0% Aterm Inizatiogen Image: Control Aterm Image: Control Image: Control Image: Control Control S3.0% Aterm Image: Control Aterm Image: Control Image: Control Image: Control Image: Control Control S3.0% Aterm Image: Control Aterm Image: Control Image: Contro Image: Control Image: Contro</

Pridanie alarmu

Nastavenie alarmu

Dotykom prsta možno

aktivovať príslušný alarm.

Keď je prepínač posunutý

zelené, alarm je aktívny.

napravo a pozadie prepínača je

Dotykom oblasti s ceruzkou je

možné meniť hodnotu alarmu.

alarm a rozsahový alarm. Nie

jeden alarm pre jeden senzor.

Možno nastaviť min./max.

je možné nastaviť viac ako

V sekcii história (tlačidlo

vpravo na spodnej lište) je možné zobraziť namerané hodnoty za posledných 90 dní.

...a potom sa vám zobrazia

všetky namerané hodnoty

Najprv je nutné zvoliť

konkrétny deň...

zvoleného dňa.

História

Ak chcete nastaviť alarm meranej veličiny, kliknite na tlačidlo "Add alert".









Alarmy

Pre zobrazenie alarmov je nutné kliknúť na tlačidlo "Alerts" v spodnej lište.

Pomenovanie senzorov

Vyberte senzor a kliknite na názov snímača. Zobrazí sa klávesnica a máte možnosť ho pomenovať dľa vlastného uváženia.

Tvorbu tejto príručky zabezpečila spoločnosť Bibetus s.r.o., akékoľvek neoprávnené kópie tejto príručky a jej častí podliehajú schváleniu spoločnosťou Bibetus s.r.o., pokyny zodpovedajú
technickému stavu v čase tlače! Predmet zmeny! V prípade, že v príručke nájdete nejakú chybu, budeme radi, ak nám ju nahlásite e-mailom info@bibetus.cz, ďakujeme!

Ak kliknete na jeden riadok z historických záznamov, tak sa vám zobrazí detail merania, napr. či bol zadaný nejaký alarm.



Nastavenie

V nastavení aplikácie máte možnosť prispôsobiť:

- nastaviť prehľad ako predvolenú obrazovku po spustení
- zakázať spánkový režim
- zmeniť jednotky merania teploty
- nastaviť čas a dátum
- nakonfigurovať bránu ručne

Riešenie problémov

Ak sa v aplikácii nezobrazujú hodnoty zo senzora, skontrolujte prosím nasledujúce body:

Problém senzora

Displej senzora zobrazuje hodnoty merania slabo alebo vôbec. Ak je displej vášho senzora v stave, keď údaje sú takmer alebo vôbec nečitateľné, pokračujte prosím ďalej na bod "Slabé alebo vybité batérie v senzore".

Batérie v senzore sú vložené nesprávne.

Skontrolujte, či sú batérie v senzore vložené správne – najmä skontrolujte polaritu batérií.

Slabé alebo vybité batérie v senzore

Ak chcete vymeniť batérie senzora, postupujte nasledovne:

- vyberte staré batérie
- počkajte aspoň 1 minútu
- vložte nové batérie

Po vložení batérií je senzor reštartovaný.

Senzor nie je v dosahu brány

V prípade, že je bezdrôtový dosah obmedzený stenami alebo inými prekážkami, môže dôjsť k tomu, že senzor nebude komunikovať s bránou. V takom prípade je nutné znížiť vzdialenosť medzi senzorom a bránou, alebo odstrániť možné príčiny rušenia.

Odporúčame najprv spárovať senzor s bránou blízko seba a až potom nájsť miesto pre umiestnenie senzora.

Ak máte viac senzorov mimo dosahu, mali by ste zvážiť použitie ďalšej brány, aby ste senzorom umožnili komunikáciu s bránou.

Problém brány

<u>Brána nemá dostupné pripojenie k internetu</u> Skontrolujte nasledujúce body:

- brána a smerovač sú zapnuté
- sieťový kábel medzi bránou a routerom je pripojený správne a router indikuje korektne pripojené zariadenie
- router je pripojený k internetu vyskúšajte na inom zariadení, či je internetové spojenie funkčné (napr. zobrazte na počítači nejakú internetovú stránku)
- či je funkčný DHCP server vo vašej sieti a pokiaľ nie je, je potrebné nastaviť IP adresu brány ručne

Na bráne bliká zelená LED dióda

Ak zelená LED dióda nesvieti natrvalo (bliká), potom musí byť brána reštartovaná do továrenského nastavenia. To sa vykoná nasledovne:

- odpojte sieťový adaptér
- stlačte a podržte tlačidlo na bráne
- zapojte sieťový adaptér, tlačidlo na bráne držte aspoň 8 sekúnd

Vnútorná pamäť brány je vymazaná a všetko je nastavené do predvoleného továrenského nastavenia. Ak bola predtým ručne nastavená IP adresa brány, toto nastavenie bude vymazané a musí byť nastavené opätovne.

Problém inteligentného zariadenia/aplikácie

Skontrolujte prosím, či je vaše zariadenie pripojené k internetu (wifi/mobilné dáta) a či ste naskenovali QR kód senzora. Spracovanie odpadu

