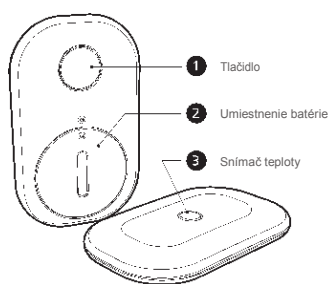


iThermonitor

Bezdrôtový teplomer WTM-BT30-1

Užívateľský manuál



OBSAH

Ako začať

Ako nosiť senzor na tele

Príslušenstvo

Prevádzkové inštrukcie

Riešenie problémov

Bežná telesná teplota

Dôležité preventívne opatrenia

Cieľové použitie

Uplatnenie

Údržba a skladovanie

Čistenie a dezinfekcia

Technické špecifikácie

Popis funkčných vlastností

Definície symbolov

Zodpovednosť

Upozornenie

Deklarácia

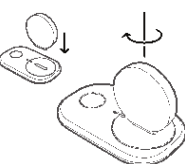
Záručné podmienky

Autorské práva

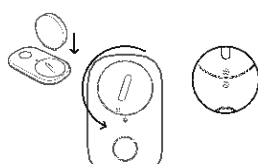
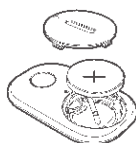
Distribútor

1. AKO ZAČAŤ

1 Vložte batériu



Otvára sa doprava



2 Stiahnite si aplikáciu

1. Choďte do App Store



2. Vyhľadajte iThermonitor



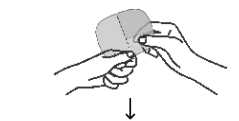
3 Nadviažte spojenie

1. Podrobnejšie inštrukcie nájdete nižšie

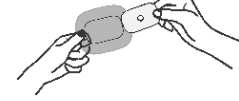


4 Príprava na umiestnenie senzoru na telo

krok 1



krok 2



5 Pripevnenie senzoru na telo

Krok 1 - Zľahka zdvihnite dielťatu ruku



Krok 2 - Vložte senzor do blízkosti podpažnej jamky (viz. obrázok, snímačom na telo)



Poznámka: odporúčame vopred zoznámíť dieťa so zariadením.

Krok 3 – Aspoň 10 minút majte pripečenú ruku.



Poznámka: pre elimináciu výpadkov signálu Bluetooth odporúčame umiestniť prijímač na rovnakú stranu tela, ako je umiestnený senzor.

2. AKO NOSIŤ SENZOR NA TELE

Užívateľom sa odporúča používať originálne náplasti Railing. Je príjemnejšie nosiť senzor v chladnejšom prostredí. Neodporúča sa pri izbovej teplote nosiť senzor dlhšie ako 24 hodiny. V prípade, že sa pri použití náplasti necítite dobre (alergická alebo iná reakcia kože), okamžite prestaňte náplast používať a poraďte sa s lekárom ohľadom jej alternatív. Náplast musí pokrývať celé zariadenie, respektíve by mala byť väčšia ako 55mm x 70mm.

Nepoužívajte náplast opätovne. Nepoužívajte náplast, ktorá je na niektorých miestach zlepená. Použite novú. U dospelých odporúčame pred použitím upraviť

(oholiť) kožu v mieste umiestnenia senzora. Pred a po každom použití očistite povrch senzora a kože pomocou 75% roztoku lekárskeho alkoholu. Materiál, ktorý prichádza do styku s pokožkou nie je ani toxický, ani dráždivý. Nespôsobuje alergickú reakciu a nemá žiadne vedľajšie účinky.

Ak nechcete byť počas merania teploty rušení prichádzajúcim hovorom alebo SMS, odporúčame zapnúť na vašom smart zariadení režim "v lietadle" (ak vaše zariadenie obsahuje GSM modul) a následne zapnúť Bluetooth.

3. PRISLUŠENSTVO

1 Batéria CR2025

2 Nástroj pre vybratie batérie

3 Lekárske náplasti (1 balenie /10 ks náplasti)

4 Užívateľský manuál

4. PREVÁDZKOVÉ INŠTRUKCIE

a) Základné úkony

- Dlhé stlačenie (dlhšie ako 2s): zapnutie senzora.

- Krátke stlačenie (kratšie ako 2s): LED dióda ukáže pracovný režim senzora.

- Dvojklík (stlačte 2x v priebehu 0,5 s): pripojenie alebo odpojenie Bluetooth.

- "Dvojklík" a "dlhé stlačenie": vypnutie senzora.

Činnosť je potrebné vykonať rýchlo za sebou, čiže bez prestávky medzi jednotlivými úkonmi. Senzor je možné vypnúť aj "tromi či štyrmi stlačeniami a podržaním". Tento spôsob vypnutia má bezpečnostný dôvod. Ide o to, aby počas kontinuálneho merania teploty nedošlo k nežiadúcemu vypnutiu

senzora, napr. počas spánku.

b) Indikácia LED

- Jedno bliknutie: režim merania a ukladania dát.

- Dve bliknutia: vyhľadávanie zariadenia.

c) Najčastejšie spôsoby použitia:

1. Prvé pripojenie k prijímaču:

a) Zapnite prijímač a následne Bluetooth.

b) Zapnite senzor (dlhé stlačenie).

c) Pre meranie teploty spustíte na prijímači aplikáciu iThermonitor. Pre podrobnejšie informácie ohľadom používania aplikácie použite

nároveň v aplikácii.

d) K prijímaču sa prostredníctvom Bluetooth pripojte do 30tich minút. V inom prípade sa senzor automaticky vypne. Ak sa tak stane, zapnite senzor znova.

e) Umiestnite senzor na telo.

2. Pripojenie k prijímaču, ku ktorému senzor už bol pripojený:

a) Zapnite prijímač a následne zapnite Bluetooth.

b) Zapnite senzor (dlhé stlačenie).

c) Spustíte na prijímači aplikáciu iThermonitor. Prijímač a senzor sa spoja automaticky. Pre podrobnejšie informácie

PROVOZNÍ INŠTRUKCIE

ohľadom používania aplikácie použite návod.

d) Umiestnite senzor na telo.

3. Meranie a ukladanie dát:

Počas merania teploty sa senzor po prerušení spojenia prepne do režimu "meranie a ukladanie dát". Pokiaľ opäť dôjde k nadviazaniu spojenia, senzor zmeria teplotu a uloží dáta nezávisle na prijímači a automaticky ich odošle do prijímača. Samotný senzor dokáže uložiť dáta maximálne po dobu 10tich dní. V prípade, že senzor opätovne zapnete bez nadviazania spojenia s prijímačom a neprebekne prenos dát, senzor sa automaticky vypne po 15tich minútach.

4. Prepojenie s ďalším prijímačom cez

Wi-Fi (cloudová služba):

a) Zapnite prijímač A, zapnite Bluetooth a Wi-Fi.

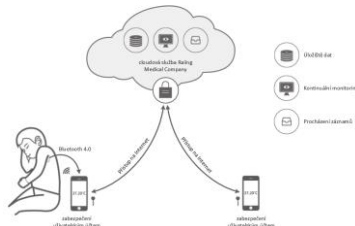
b) Zapnite senzor (dlhé stlačenie).

c) Spustíte aplikáciu iThermonitor na prijímači A a pripojte sa k senzoru.

d) Umiestnite senzor na telo.

e) Zapnite prijímač B a zapnite Wi-Fi.

f) Pre zobrazenie telesnej teploty pomocou prijímača B, spustíte na prijímači B aplikáciu iThermonitor a pripojte sa k prijímaču A. Musíte byť prihlásení pod rovnakým účtom do oboch prijímačov.



Pre aktuálnu prevádzkovú inštrukciu, FAQ, či skúsenosti zákazníkov, môžete nás navštíviť na stránkach www.railing.eu.

5. RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Pravdepodobný dôvod	Riešenie
Dáta o teplote sa nezobrazujú korektné	Slabá batéria v senzore	1. Reštartujte zariadenie 2. Vymeňte batériu v senzore
Senzor nejde zapnúť	1. Batéria je slabá alebo vybitá 2. Senzor môže byť poškodený	1. Reštartujte zariadenie 2. Vymeňte batériu v senzore 3. Kontaktujte zákaznícku podporu
Namerané teplotné dáta sú neobvykle (nie sú korektné)	1. Umiestnenie senzora na telo nie je správne 2. Počas prvých 10tich minút nedržali ste pripečenú ruku	1. Skontrolujte umiestnenie senzora na tele 2. Cca 8 minút držte pripečenú ruku
Nedarí sa nadviazať spojenie medzi senzorom a prijímačom	1. Na prijímači nie je zapnutý Bluetooth 2. Senzor je mimo dosahu pripojenia 3. Nevhodné umiestnenie senzora na telo	1. Zapnite Bluetooth 2. Priblížte senzor k prijímaču 3. Upravte pozíciu prijímača
Neznie poplašné varovania varování	Systémový zvuk je stišnený	Nastavte adekvátnu hlasitosť systémového zvuku

6. BEŽNÁ TEPLOTA TELA

Vek	Stupne Celsia / °C	Stupne Fahrenheita °F
2	34,7-37,2	94,5-99,1
3-10	35,9-36,7	96,6-98,0
11-65	35,2-36,9	95,3-98,4
>65	35,6-36,3	96,0-97,4

Na bežnú telesnú teplotu majú vplyv:

- vek
- individuálne faktory
- môže sa meniť v priebehu dňa (vo večerných hodinách je často najvyššia)

Telesnú teplotu môže zvýšiť:

- telesná aktivita či nosenie teplého oblečenia
- pobyt v prostredí s vysokou teplotou alebo vlhkosťou
- jedlo
- pociťovanie silných emócií
- menštruácia u žien
- niektoré lieky

- prezežavanie zubov (u malých detí - nemala by však byť vyššia ako 37,8 °C)

