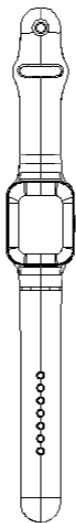


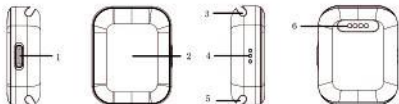
RETEKESS



**TD113 laikrodžio
instrukcija**

Produkto apžvalga

1.1 Laikrodžio bazė



Maitinimo mygtukas – ilgas paspaudimas įjungia/išjungia. Trumpas paspaudimas – įsijungia ekranas.

1. Talpinis jutiklinis ekranas
2. Dirželio tvirtinimo skylė
3. Garso signalizatoriaus anga
4. Dirželio tvirtinimo skylė
5. Magnetinio įkrovimo prievadas

1.2 Specifikacijos

Dydis	3 7*64.5*16mm
Svoris	
Medžiaga	ABS+PC
Spalva	Juoda
Moduliacija	OOK /FSK/ Mode (neprivaloma)

Veikimo dažnis	433.92Mhz
Veikimo režimas	Liečiamas ekranas
Ekranas	1.69 colių 204 *280 TFT Spalvotas ekranas
Baterija	3.7V 450mA
Atsparumas vandeniui	IP67
Mygtukas	Ijungimo išjungimo mygtukas
Jautrumas	- 120dbm
Siųstuvo galia	10dBm Max
Įkrovimo lizdas	Magnetic charging
Įkrovimo įtampa	5V 1A
Įmtuvo srovė (sunaudojama)	16mA
Aliarminio pranešimo srovė (sunaudojama)	60-120mA
Darbinio režimo	15mA-60mA
Išjungimo būsenoje	< 50uA
Veikimo atstumas	Iki 80m

Funkcijų aprašas

2.1 Paleidimas

Paspauskite ir palaikykite maitinimo mygtuką 3 sekundes. Ekране rodoma versija, modelis ir įrenginio ID.



1. Laikrodžio ID
2. Laikrodžio nustatymo pavadinimas
3. Laikrodžio modelis
4. Programinės įrangos versijos numeris

Tada įveskite pagrindinę sąsają.

2.2 Išjungimas

Įrenginį galite išjungti naudodami išjungimo funkciją pagrindiniame meniu.

2.3 Priverstinis išjungimas

Kai ekranas įjungtas, paspauskite ir 6 sekundes palaikykite maitinimo mygtuką, kad jį priverstinai išjungtumėte.

2.4 Ekranas įjungimas / išjungimas

Ekranas apšvietimas

Kai ekranas išjungtas, paspauskite maitinimo mygtuką, kad įjungtumėte ekraną. Ekranas automatiškai išsijungs po 15 sekundžių.

Išjungti ekraną

Kai ekranas įjungtas, ekranas automatiškai išsijungs, jei rankiniu būdu paspausite maitinimo mygtuką arba jei 15 sekundžių neatliekamas joks veiksmas.

2.5 Įkrovimas

Prijunkite magnetinę įkrovimo jungtį prie įkrovimo prievado laikrodžio gale, įjunkite maitinimo adapterį ir pradėkite krauti.

2.6 Pagrindinės sąsajos pristatymas



Viršutinėje būsenos juostoje rodoma:

- Datas rodymas
- Belaidžio jungiklio būseną
- USB jungties piktograma: ši piktograma rodo, kad įkroviklis prijungtas.

Akumuliatoriaus įkrova: rodo dabartinę įkrovos ir įkrovimo būseną (kraunant rodoma žalia spalva)

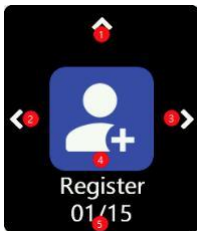
Pagrindinio meniu perjungimo mygtukas: ilgai paspauskite, kad atidarytumėte pagrindinio meniu sąsają

Pastaba: Meniu perjungimo mygtukas pagal numatytuosius nustatymus rodomas 5 sekundes ir automatiškai pasislėps po 5 sekundžių. Galite dar kartą spustelėti mygtuką, kad jis vėl būtų rodomas, arba paspausti maitinimo mygtuką, kad ekranas būtų įjungtas ir išjungtas vieną kartą. Plačiau:

1. Vidurinis ekrano ratukas (ratuką galima pasirinkti ir keisti per meniu nustatymus)
2. Spustelėkite viršutinę būsenos juostą, kad atidarytumėte istorijos rodymo sąsają ir peržiūrėtumėte 10 paskutinių skambučių įrašų.

3. Pagrindinės meniu sąsajos įvadas

Perjungimo mygtukas „Meniu“ pagrindinėje sąsajoje, kad atidarytumėte pagrindinio meniu sąsają. Sąsaja yra tokia:

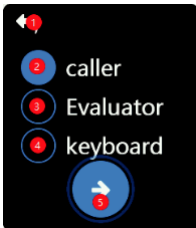


1. „^“ Pradinio puslapio grįžimo mygtukas: spustelėkite, kad grįžtumėte į pradinį puslapį.
2. „<“ meniu pasirinkimo mygtukas: spustelėkite, kad perjungtumėte meniu parinktį.
3. „>“ meniu pasirinkimo mygtukas: spustelėkite, kad perjungtumėte meniu parinktį.
4. Meniu piktograma: spustelėkite, kad įjungtumėte atitinkamą meniu funkciją.
5. Meniu indeksas: dabartinio meniu elemento indekso reikšmė.

3.1 Registravimas

Meniu sąsajoje spustelėkite mygtuką „<“ arba „>“ ir

pasirinkite piktogramą  „registruoti“, kad įjungtumėte registracijos pasirinkimo funkciją. Sąsaja atrodo taip:



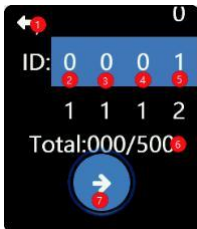
1. Grįžimo mygtukas: spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinio meniu sąsają.
2. Kvietiklio pasirinkimo langelis: spustelėkite, kad pasirinktumėte registruojamą kvietiklį.
3. Vertintojo pasirinkimo langelis: spustelėkite, kad pasirinktumėte registruojamą vertintoją.
4. Klaviatūros pasirinkimo langelis: spustelėkite, kad pasirinktumėte registruotą klaviatūrą.
5. Toliau mygtukas: spustelėkite, kad patektumėte į atitinkamą registracijos sąsają.

Pastaba: registracijos funkcijai reikalingas, kad laikrodis veiktų OOK arba FSK režimu.

Instrukcijos: pasirinkite registruojamą skambinimo įrenginį ir spustelėkite Toliau, kad patektumėte į atitinkamą registracijos sąsają.

3.1.1 Iškvietimo mygtuko registravimas

Registracijos pasirinkimo sąsajoje pasirinkite Iškvietimo mygtukas (ang. pager), kad patektumėte į registracijos sąsają.





1.Grįžimo mygtukas: spustelėkite, kad grįžtumėte į registracijos pasirinkimo sąsają

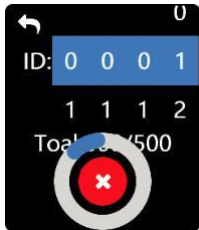
2–5: Registruojamas ID numeris. Spustelėkite ir braukite aukštyn arba žemyn, kad pakeistumėte registruotą ID numerį. Reguliavimo diapazonas (0–9, A–Z)

6.Registruotų paskyrų skaičius / bendras paskyrų, kurias galima užregistruoti, skaičius

7.Registravimo mygtukas: spustelėkite, kad patektumėte į registracijos laukimo sąsają

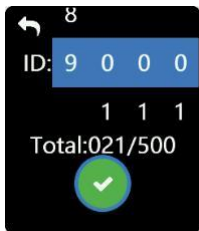
Paspauskite  žemiau esantį mygtuką ir registracijos laukimo sąsaja atrodys taip (kitame puslapyje)

Šioje sąsajoje paspauskite pranešimų gaviklio mygtuką, kad užsiregistruotumėte. Jei norite rankiniu būdu išeiti iš registracijos sąsajos, spustelėkite mygtuką registracijos sąsajoje, kad rankiniu būdu išeitumėte iš registracijos sąsajos. 

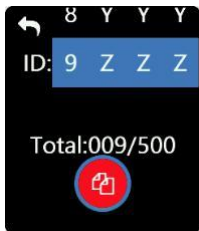


Po pranešimų gaviklio registracijos yra du rezultatai:

1. Sėkminga registracija: Sąsaja atrodo taip, rodanti sėkmingą registraciją. Po sėkmingos registracijos automatiškai grįšite į registracijos sąsają, o ID reikšmė automatiškai padidės.



2. Pakartotinė registracija: jei pasirodo ši sąsaja, tai reiškia, kad pranešimų gaviklis buvo užregistruotas, o ID numeris rodo ID numerį registracijos metu.



Registracijos rezultatas rodomas 1 sekundę, sąsaja grįžta į registracijos sąsają, kad būtų lengviau atlikti kitą registraciją.

Pastaba: Pirmasis ID skaitmuo nurodo srities informaciją, kurią vėliau naudos kai kurios funkcijos. Jei pirmasis ID simbolis arba skaičius sutampa, tai reiškia, kad registruoti pranešimų gavikliai priklauso tai pačiai sričiai.

3.1.2 Vertintojo (ang. Evaluator) registracija

Veikimo būdas ir sąsaja yra tokie patys kaip ir registruoto pranešimų gaviklio.

Pastaba: Iškvietimo mygtukai ir vertintojai turi būti registruojami pagal atitinkamas jų funkcijas. Tas pats siųstuvas gali būti registruojamas tik kaip iškvietimo mygtukas arba tik kaip vertintojas, bet ne kaip abu.

3.1.3 Klaviatūros registravimas

Registracijos pasirinkimo sąsajoje pažymėkite klaviatūros parinktį ir spustelėkite rodyklės sąsajos mygtuką „->“, kad įvestumėte registraciją.

Grįžimo mygtukas: Grįžti į registracijos pasirinkimo sąsają



Užregistruokite klaviatūros pavadinimą: pakoreguokite jį keturiais mygtukais 5–8 apačioje

Registracijų skaičiaus informacija: bendras užregistruotų / galimų registracijų skaičius

Mygtukas „Kitas“: spustelėkite, kad patektumėte į registracijos laukimo sąsają


5:8: Žymeklio kairysis ir dešinysis mygtukai: spustelėkite, kad perkeltumėte pasirinktą poziciją per 2 (klaviatūros pavadinimas) („-“ žymi tarpą), o pasirinktos pozicijos spalva skiriasi nuo kitų pozicijų spalvos.

7: Simbolių koregavimo mygtukas: spustelėkite, jei norite modifikuoti pasirinktą simbolį (simbolių diapazonas 0–9, AZ, az)

Registracijos sąsajoje galite pakeisti registruotos klaviatūros pavadinimą naudodami keturis toliau pateiktus mygtukus (palaiko nuo 1 iki 6 simbolių).

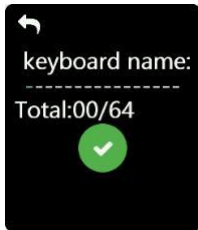
Spustelėkite mygtuką „Toliau“, kad patektumėte į registracijos laukimo sąsają.

Šioje registracijos laukimo sąsajoje klaviatūra iškvieskite laikrodžio vietinį ID numerį ir užsiregistruokite.

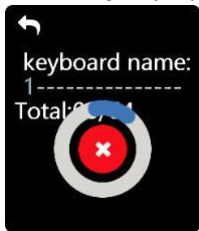
Jei norite išeiti iš registracijos laukimo sąsajos, spustelėkite mygtuką , kad išeitumėte.

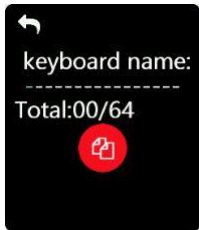
Registracijos rezultatai yra tokie:

Registracija sėkminga: mygtukas šviečia žaliai



Pakartotinė registracija: mygtukas šviečia raudonai.

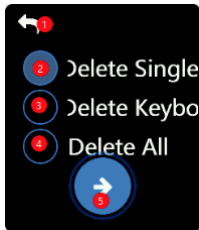




Registracijos rezultatas bus rodomas 1 sekundę, o tada automatiškai grįš į registracijos nustatymų sąsają kitai registracijai.

3.2 Ištrinti (Ang. Delete)

Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba pasirinkite " > „ mygtuką ir ištrynimo piktogramą. Įeikite į ištrynimo pasirinkimą:

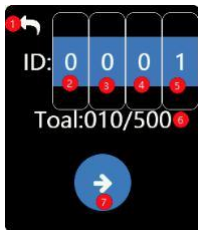


1. Mygtukas „Atgal“: Grįžti į pagrindinį meniu
2. Vieno skambinančiojo / vertintojo pasirinkimo langelis
3. Ištrinkite klaviatūros pasirinkimo laukelį
4. Pažymėkite pasirinkimo langelį „Ištrinti visus registruotus į renginius“, kad ištrintumėte visus registruotus skambintojus, vertintojus ir klaviatūras.
5. Mygtukas „Kitas“: spustelėkite, kad atidarytumėte atitinkamą trynimo sąsają.

3.2.1. Skambinančiojo / vertintojo ištrynimasis

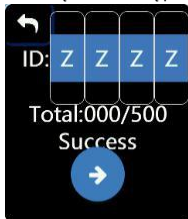
1. Rankinis ištrynimasis

Iškvietimo mygtuko ištrynimo sąsaja yra tokia:



- 1: Grįžimo mygtukas: Grįžti į ištrynimo pasirinkimo sąsają,
- 2–5: ID numeris, kurį reikia ištrinti. Braukite aukštyn arba žemyn, kad pakeistumėte atitinkamą ID numerį.
- 6: Registruotų paskyrų skaičius / bendras registruojamų paskyrų skaičius

7: Patvirtinimo mygtukas: spustelėkite, jei norite ištrinti dabartinį ID atitinkantį pranešimų gaviklį . Sąsaja yra tokia



Tai reiškia, kad failas yra ištrinamas ir po sėkmingo ištrynimo automatiškai grįš į trynimo sąsają.

Pastaba: rankiniu būdu trinant, trynimo operacija atliekama pagal ID numerįregistracijos metu. Ši operacija vienu metu ištrins atitinkamą skambinantį jį ir vertintoją. Jei tuo pačiu ID yra keli skambinimo mygtukai, jie visi bus ištrinti.



Automatinis ištrynimasis

Šalinimo sąsajoje, neatlikdami jokių veiksmų, paspauskite norimą ištrinti failą ir jis bus automatiškai ištrintas. Sėkmingo ištrynimo sąsaja atrodo taip:

Pastaba: šis metodas tinka norint ištrinti vieną arba konkretų skambinimo įrenginį. Rekomenduojama šį metodą naudoti trynimui.

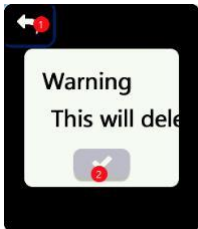
3.2.2 Ištrinti klaviatūrą

Registruotos klaviatūros rodomos sąrašė.



1: Grįžimo mygtukas: spustelėkite, jei norite grįžti į ankstesnę sąsają 2: Registruotos klaviatūros ID numeris 3: Klaviatūros pavadinimas, nustatytas registruojant klaviatūrą (slenkantis ekranas) 4: Ištrinti mygtukas: spustelėkite, jei norite ištrinti registruotą klaviatūrą Pastaba: braukite aukštyn ir žemyn, kad peržiūrėtumėte registruotas klaviatūras, ir spustelėkite atitinkamą trynimo mygtuką, kad ištrintumėte atitinkamą registruotą klaviatūrą. Šioje sąsajoje rodoma iki 10 registracijos informacijos

3.2.3 Ištrinti viską



1: Grįžimo mygtukas: spustelėkite, kad grįžtumėte į pasirinkimo ištrynimo sąsają

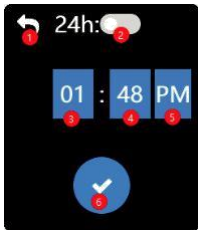
2: Antras patvirtinimo mygtukas: spustelėkite, kad patvirtintumėte visų puslapių gavėjų ištrynimą.

Pastaba: patvirtinę ištrynimą, palaukite, kol laikrodis užbaigs ištrynimo

operaciją. Jei ištrynimas bus sėkmingas, jis automatiškai grįš į ištrynimo pasirinkimo sąsają.

3.2 Laiko nustatymas

Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba „Įveskite laiko >“ mygtuką, kad pasirinktumėte piktogramą „Sąsaja atrodo taip“:



Grįžimo mygtukas: spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinio meniu sąsają

2: 24 valandų nustatymo režimo jungiklis: spustelėkite jungiklį, kad išjungtumėte 24 valandų nustatymo režimą.

3: Valandos nustatymas: braukite aukštyn ir žemyn, kad nustatytumėte valandą

4: Minučių nustatymas: braukite aukštyn ir žemyn, kad nustatytumėte minutę

5: AM/PM nustatymas: braukite aukštyn ir žemyn, kad nustatytumėte AM/PM (šis nustatymas galimas tik tada, kai išjungtas 24 valandų nustatymo režimas)

6: Mygtukas „Išsaugoti“: spustelėkite, kad išsaugotumėte dabartinius laiko nustatymus. Pastaba: Įėjus į šią sąsają, rodomas laikas yra dabartinėj renginio laiko informacija. Nustatymai palaiko 1 2/24 val. režimo keitimą.

3.3 Datos nustatymas

Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba datos piktogramą.
> "mygtuką, kad pasirinktumėte
Sąsaja atrodo taip.



"Ieikite į datos nustatymo sąsają

Sąsajos pristatymas:

1 Mygtukas „Atgal“: spustelėkite, jei norite grįžti į ankstesnį meniu.

2 Mėnesio koregavimo mygtukas su minuso ženklu: spustelėkite mygtuką, kad sumažintumėte mėnesį ir būtų rodoma atitinkama mėnesio data

3 Metų ir mėnesio rodymo bei metų koregavimo mygtukas: spustelėkite metų ir mėnesio rodymo informaciją, kad atidarytumėte metų keitimo sąsają.

4 Mėnesio koregavimo mygtukas: spustelėkite mygtuką, kad padidintumėte mėnesį ir būtų rodoma atitinkama mėnesio data.

Modifikavimo data

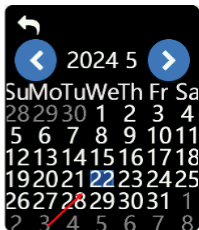
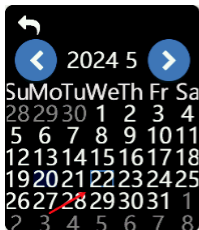
Koreguodami mėnesį , galite patikrinti datos informaciją, atitinkančią mėnesį .

Spustelėkite datos numerį, kurį norite nustatyti, ir po pasirinkimo data bus pažymėta mėlynu rėmeliu. Dar kartą spustelėkite pasirinktą datą, kad nustatytumėte ją kaip pasirinktą datą (datos fono spalva pasikeis).

Nustatykite datą į 2 3 taip

Pirmą kartą spustelėjus 2 3, datos rėmelis tampa mėlynas, tai rodo, kad jis pasirinktas.

Antrą kartą spustelėkite 2 3 ir datos fonas taps mėlynas, tai reiškia, kad dabartinė nustatyta data yra 2 3 ir data nustatyta sėkmingai.



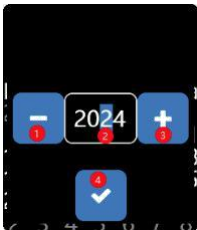
Pavyzdys:

1 Datos numeris yra mėlyname fone, nuroydamas dabartinę į reiginio datą.

2 Datos numerio rėmelis yra mėlynas, tai rodo, kad pasirinkta dabartinė data.

Metų pakeitimas

Datos nustatymuose spustelėkite metus, kad būtų rodoma tekstinė informacija ir atidaryta metų nustatymo sąsaja.



1 pakoreguokite pasirinktą metų skaičių

2 Pasirinkite metų numerį: spustelėkite atitinkamą numerį, kad pasirinktumėte atitinkamą numerį

3 Metų koregavimo mygtukas +: koreguoti pasirinktą metų skaičių

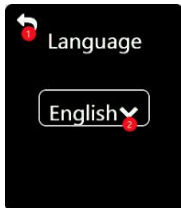
4 Mygtukas „Išsaugoti“: spustelėkite, kad išsaugotumėte metų nustatymą ir grįžtumėte į datos nustatymo sąsają.

Pastaba: metus galima koreguoti spustelėjus atitinkamą skaičių ir tada naudojant mygtuką „+“ arba „-“

Kalbos Meniu

sąsajoje spustelėkite „<“ arba kalbos piktogramą mygtuką, kad pasirinktumėte
įeikite į kalbos pasirinkimo sąsają,
sąsaja atrodo taip

1: Mygtukas „Atgal“: spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinį meniu



2: Kalbos pasirinkimo išskleidžiamą lango mygtukas: išskleidžiamajame lange rodoma šiuo metu nustatyta kalba. Spustelėkite jį, kad būtų atidarytos kalbos pasirinkimo parinktys.



Iššokančiajame išskleidžiamajame laukelyje braukite aukštyn arba žemyn, kad peržiūrėtumėte ir pasirinktumėte norimą nustatyti kalbą.

Kaip parodyta paveikslėlyje aukščiau, 1 reiškia, kad pasirinkta anglų kalba, o pasirinktos kalbos fono spalva yra mėlyna. Aprašymas: kalbos pasirinkimo išskleidžiamasis langas, palaiko kinų, anglų, prancūzų, italų, vokiečių, ispanų, rusų, portugalų, japonų kalbas

Tekstinių žinučių siuntimas

Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba informacijos >“mygtuką, kad pasirinktumėte piktogramą, sąsaja atrodo taip



1: Mygtukas „Atgal“: Grįžti į pagrindinį meniu

2: Įvesties informacijos rodymo langas: rodoma į vesties skaitmeninė informacija

3: Ištrinti mygtukas: Ištrinti į vestą skaičių

4: Informacijos pasirinkimo mygtukas: spustelėkite, kad atidarytumėte informacijos pasirinkimo sąsają
Įvestas numeris yra laikrodžio ID, į kurį reikia skambinti (žr.3.9.9), spustelėkite „>“, kad patektumėte į informacijos pasirinkimo sąsają.



1: Pasirinkite dabartinį pranešimą kaip siunčiamo pranešimo turinį

2: Mygtukas „Siųsti žinutę“: spustelėkite, jei norite išsiųsti pasirinktą žinutės turinį

Braukite aukštyn ir žemyn, kad pasirinktumėte norimą siųsti

pranešimą. Pasirinkto pranešimo fonas taps mėlynas. Spustelėkite mygtuką apačioje, kad išsiųstumėte žinutę.

Pastaba: Kad abi šalys teisingai gautų informaciją, imtuvai turi veikti

„PACK“ režimu, o siųstuvo ir imtuvo kanalai turi būti nustatyti vienodi (belaidžio režimo ir kanalo nustatymo žr. 3.9.1)

Pastaba: Informacijos šablono turinį galima modifikuoti naudojant pagrindinio kompiuterio programinę įrangą.

Laikrodžio ciferblato pasirinkimas

Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba temos

>“mygtuką, kad pasirinktumėte

piktogramą.

Sąsaja atrodo taip.

Įeikite į rinkimo pasirinkimo sąsają



Grįžimo mygtukas: spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinio meniu sąsają 2: Rodyti rinkimo numerį

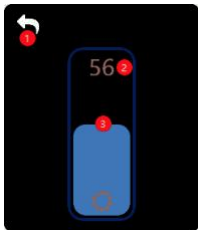
3: Spustelėkite, kad pasirinktumėte laikrodžio ciferblatą, rodomą budėjimo režimo sąsajoje.

Pastaba: Laikrodžio ciferblatą galite naršyti braukdami kairėn ir dešinėn.

Spustelėkite norimą nustatyti laikrodžio ciferblato tipą, kad jį sėkmingai nustatytumėte. Pasirinktas laikrodžio ciferblatas bus rodomas mėlynai.

3.1 Ryškumo reguliavimas

Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba ryškumo >“mygtuką, kad pasirinktumėte piktogramą, sąsaja atrodo taip



1: Grįžimo mygtukas: spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinio meniu sąsają

2: Rodyti dabartinę nustatytą ryškumo reikšmę nuo 0 iki 100

3: Ryškumo reguliavimo slankiklis, spustelėkite ir stumkite aukštyn arba žemyn, kad sureguliuotumėte ekrano ryškumą. Po sureguliovimo spustelėkite „Grįžti“, kad išsaugotumėte.

Pastaba: Nustačius ryškumą į 0, ekrano ryškumas neišjungiamas. 0 reiškia mažiausią ryškumą, o 100 – didžiausią.

Nustatymai

Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba nustatymų

> "mygtuką, kad pasirinktumėte

piktogramą „ “ . Įeikite į nustatymų sąsają. Sąsaja atrodo taip.

1: Grįžimo mygtukas, spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinio meniu sąsają



2: Nustatymų elementų sąrašas, braukite aukštyn ir žemyn, kad peržiūrėtumėte nustatymų elementus, ir spustelėkite atitinkamą pavadinimą, kad atidarytumėte atitinkamą nustatymų sąsają.

Funkcijos išvardytos žemiau:

1: Belaidis režimas: nustatykite belaidžio laikrodžio dažnio moduliacijos režimą.

2: Darbo režimas: nustatykite laikrodį veikti belaidžiu ryšiu

3: Rakto reikšmės nustatymas: nustatykite skambinimo mygtuko rakto reikšmę ir modifikuokite paslaugos tipą.

4: Skambučių filtravimo laikas: nustatykite laiko intervalą galiojantiems skambučiams iš to paties pranešimų gaviklio ir to paties mygtuko.

5: Sąrašo režimas: skambučių informacijos rūšį iavimo režimas

6: Laiko nustatymas: nustatykite skambučio informacijos laikmatį ir atitinkamą spalvą, kuri rodoma jam pasibaigus.

7: Pašalinimo laikas: laikas, kada skambučio informacija automatiškai pašalinama iš sąrašo.

8: Datos formatas: nustatykite laiko formatą, rodomą budėjimo režimo sąsajos viršutinėje būsenos juostoje

9: Vietinis ID: nustatykite laikrodžio vietinį ID (naudojamas belaidžio režimo, pakuotės režimo ryšiui ir klaviatūros režimui ryšys FSK/OO belaidžiu režimu)

10 Apie: Rodoma dabartinė laikrodžio modelio versijos informacija.

pavyzdys:

Jei funkcijos tekstas per ilgas, jis bus rodomas slenkant. Galite slinkti aukštyn arba žemyn, kad pamatytumėte atitinkamus funkcijų elementus. Spustelėkite, kad atidarytumėte atitinkamą nustatymų sąsają.

3.1.1 Nustatykite belaidį darbo režimą:

Nustatymų sąsajoje spustelėkite funkcijos elementą „Belaidis režimas“.



1: Grįžimo mygtukas, spustelėkite, kad grįžtumėte į nustatymų sąsają 2: FSK moduliacijos režimo žymimasis langelis

3: Žymimasis langelis „OK“ moduliacijos režimas

4: Pažymėkite langelį PACK derinimo režimas

pavyzdys:

FSK: FM darbo režimas, galima priimti skambučius iš FM pranešimų gaviklio arba FM klaviatūros

OOK: AM darbo režimas, galima priimti skambučius iš AM pranešimų

gaviklio arba klaviatūros, šiuo metu dažniausiai naudojamas moduliacijos režimas

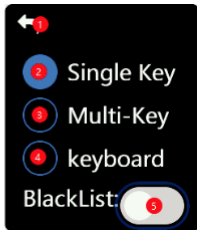
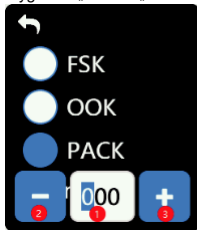
PAKETAS: Duomenų paketų darbo režimas, galima priimti tekstinius skambučius. Galima naudoti dvipusiam ryšiui.
Pranešimas:

PACK režime reikia nustatyti ryšio kanalą. Nustatymų diapazonas yra 0–255. Ryšį galima užmegzti tik tada, kai kanalas atitinka ryšio šalį .

Kanalų reguliavimas

1: Kanalo numeris. Spustelėkite kanalo numerį, kad pasirinktumėte atitinkamą numerį.

2: 3: Pakoreguokite pasirinkto skaičiaus dydį spustelėdami mygtukus „+“ arba „-“.



3.9.2

3.9.2 Darbo režimas

Nustatymų sąsajoje pasirinkite „Darbo režimas“

1: Grįžimo mygtukas, spustelėkite, kad grįžtumėte į nustatymų sąsają

2: Klaviatūra: Gali bendrauti su skambinančia klaviatūra: 3: Vienas mygtukas: kiekvieną pranešimų gaviklio mygtuką galima užregistruoti kaip ID numerį

4: Keli mygtukai: Visi kiekvieno gaviklio mygtukai turi vieną ID numerį. Jums reikia užregistruoti tik vieną mygtuką, ir visus šio gaviklio mygtukus bus galima naudoti skambinimui.

5: Juodojo sąrašo režimas: spustelėkite, jei norite į jungti arba išjungti juodojo sąrašo funkciją.

Kai ši funkcija į jungta, registruotas pranešimų gaviklis negali vėl skambinti laikrodžiui.

Neregistruotas pranešimų gaviklis gali skambinti laikrodžiui.

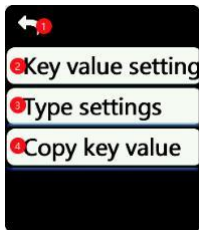
Pranešimas:

1 Nerekomenduojama į traukti skambinančių jų į juodąjį sąrašą. Kadangi laikrodyje nėra atitinkamo ID numerio neregistruotiems skambintiems asmenims, laikrodžio skambučių sąrašo ekrane kaip ID rodoma paties skambinančiojo vidinė tapatybės kodo informacija.

2 Šis darbinis nustatymas veikia tik esant FSK ir OOK

3.9.3 Pagrindinių reikšmių nustatymai

Nustatymų sąsajoje pasirinkite pagrindinės reikšmės nustatymus..



11: Grįžimo mygtukas, spustelėkite, kad grįžtumėte į nustatymų sąsają

- 1: Grįžimo mygtukas, spustelėkite, kad grįžtumėte į nustatymų sąsają
 - 2: Rakto reikšmės nustatymas, nustatykite atitinkamą skambinimo mygtuko paslaugos tipą
 - 3: Tipo nustatymas, skambučio tipo modifikavimas (ši funkcija rodoma tik tada, kai kalba yra anglų)
 - 4: Nukopijuokite rakto reikšmę ir nukopijuokite sritį , kurioje yra modifikuotas skambučio tipas, į kitas sritis
- PASTABA: Ši funkcija galima FSK arba OOK režimu.



- 1: Grįžimo mygtukas, spustelėkite, kad grįžtumėte į rakto reikšmės nustatymo sąsają
- 2: Dabartinė rodoma paslaugos tipo indekso vertė, bendra paslaugos tipo indekso vertė
- 3: Paslaugos tipas, atitinkantis dabartinę indekso vertės paslaugos tipą. (Atkreipkite dėmesį , kad laikrodis nustatytas skirtingoms kalboms, o čia rodomas paslaugos tipas yra atitinkamos kalbos paslaugos tipas.)
- 4:5 Pakoreguokite indekso reikšmę, kad peržiūrėtumėte paslaugos tipą. pavyzdys:
Šioje sąsajoje pasirinkite paslaugos tipą naudodami mygtuką „<“ arba ,
> „ paspauskite skambinimo mygtuką, kad jį nustatytumėte.

Žemiau rodomas pranešimas „Success“ (sėkmingai), rodantis, kad mygtuko paslaugos tipas buvo sėkmingai nustatytas.

Pranešimas:

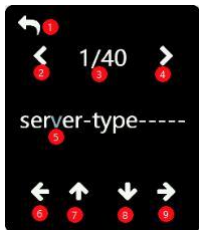
1, kuris bus nustatytas, turėjo būti pridėtas per funkcijos sąsają „Register“.

Iškvietimo mygtuko registracijos numeris yra 4 skaitmenys, iš kurių pirmasis skaitmuo yra srities numeris. Pavyzdžiui, iškvietimo mygtuko A registracijos numeris yra 0 001, o iškvietimo mygtuko B registracijos numeris yra 2 001. Tuomet iškvietimo mygtukai A ir B yra registruoti skirtingose srityse.

Modifikuojant rakto reikšmę, reikia , tai bus automatiškai nustatyti, kuriai sričiai priklauso paspaustas pranešimų gaviklis, ir sinchroniškai modifikuoti šio srities numerio atitinkančią pranešimų gaviklio rakto reikšmę. Kitose srityse užregistruotų pranešimų gavėjų rakto reikšmės lieka nepakitusios.

Paslaugos tipo pakeitimas:

Rakto reikšmės nustatymo pasirinkimo sąsajoje pasirinkite paslaugos tipą, kurį norite modifikuoti. (Ši funkcija galima tik tada, kai kalba nustatyta į anglų , o kitomis kalbomis šios funkcijos nėra.)



1: Grįžimo mygtukas, spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinės reikšmės nustatymo sąsają

2: 4: Paslaugos tipo pasirinkimo mygtukas: Pasirinkite paslaugos tipą, kurį reikia koreguoti.

3: Rodo šiuo metu pasirinkto paslaugos tipo indekso reikšmę ir bendrą paslaugos tipo indekso reikšmę.

5: Pakeiskite pasirinkto paslaugos tipo padėtį. Padėčiai ir rodomam turiniui koreguoti naudokite mygtukus 6–9 („-“ žymi tarpą).

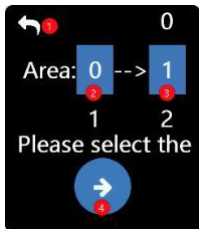
6: 9: Kairysis ir dešinysis mygtukai, reguliuoja paslaugos tipo pasirinkimo padėtį, gali judėti į kairę ir į dešinę

7: 8: Mygtukai aukštyn ir žemyn, reguliuokite pasirinktos paslaugos tipo raidę, reguliavimo diapazonas (0–9 az AZ)
Pranešimas:

Pakoregavus pasirinktos paslaugos tipo pozicijos raidę, reikia vieną kartą spustelėti mygtuką „-“ arba „-“, kad perstumtumėte vieną kartą ir išsaugotumėte nustatymus. Jei spustelėsite mygtuką „<“ arba „>“, dabartinės pozicijos pakeitimai nebus išsaugoti.

Kopijuoti rakto reikšmę

Rakto reikšmės nustatymo sąsajoje pasirinkite funkcijos elementą „Kopijuoti rakto reikšmę“.

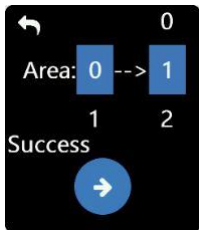


1: Grįžimo mygtukas: spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinės reikšmės nustatymo pasirinkimo sąsają

2: Regiono kodo pasirinkimas: Kopijuojamą regiono kodą galima reguliuoti slenkant aukštyn ir žemyn

3: Kopijavimo srities numeris, kurį galima reguliuoti slenkant aukštyn ir žemyn

4: Patvirtinimo mygtukas. Spustelėkite jį, kad nukopijuotumėte srities rakto reikšmės informaciją į srities numerį, kurį norite kopijuoti. Jei kopijavimas sėkmingas, pasirodys toks pranešimas.



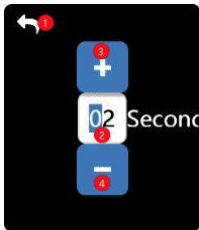
Regioninis pristatymas:

Kai pranešimų gaviklis užregistruojamas, nustatytas ID numeris iš viso turi keturis skaitmenis. Pirmasis skaitmuo yra vietovės kodas. Rakto reikšmės nustatymai tame pačiame vietovės kode yra vienodi, o rakto reikšmės nustatymai skirtingose srityse gali skirtis.

3.9.4 Skambučių filtravimo laikas

Nustatymų sąsajoje pasirinkite funkcijos elementą

„Skambučių filtro laikas



1: Mygtukas „Atgal“: spustelėkite, kad grįžtumėte į nustatymų sąsają

2: Šiuo metu pasirinkta skambučio trukmės reikšmė.

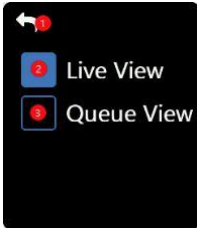
3: 4: Mygtukas „+“ „-“, spustelėkite, kad pakoreguotumėte pasirinkto skaičiaus dydį . Vienetas s, diapazonas 2–10 s pavyzdys:

Šis nustatymas yra laiko intervalas, per kurį pranešimų gaviklis efektyviai paskambina laikrodžiui. Per nustatytą laiką tas pats skambinimo mygtukas gali paskambinti laikrodžiui tik vieną kartą.

Maksimalus nustatymas yra 10 sekundžių , ir per 10 sekundžių tas pats pranešimų gaviklis gali paskambinti laikrodžiui tik vieną kartą.

3.9.5

Sąrašo rodymas



1: Mygtukas „Atgal“: spustelėkite, kad grįžtumėte į nustatymų sąsają

2: Aktyvaus rodinio pasirinkimo langelis, spustelėkite, kad pasirinktumėte sąrašo režimą kaip aktyvų rodinį

3: Eilės rodinio pasirinkimo langelis, spustelėkite, kad pasirinktumėte sąrašo režimą kaip eilės rodinį

pavyzdys:

Ši funkcija skirta iškviešti rodomo sąrašo rūšį įvairių režimų. Aktyvus rodinys: kai laikrodis gauna naujausią skambutį, skambučio informacija bus rodoma skambučių rodymo sąrašo viršuje. Jei

skambučio informacija jau yra sąrašė, ji bus sinchroniškai atnaujinta pradiniam sąrašė.

Eilės rodinys: kai laikrodis gauna naujausią skambutį, skambučio informacija bus rodoma skambučių sąrašo apačioje. Jei sąrašė jau yra skambinančiojo skambučio sąrašė, rodoma informacija bus sinchroniškai atnaujinta pradiniam sąrašė.

Pastaba: ši funkcija galima tik FSK arba OOK režimu.

3.9.6 Laiko nustatymai

Nustatymų sąsajoje pasirinkite funkcijos elementą „Laiko nustatymai“

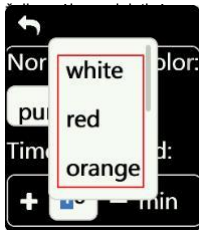


1: Mygtukas „Atgal“: spustelėkite, kad grįžtumėte į

nustatymų sąsają Savybės:

Šis nustatymas skirtas skambučio informacijos saugojimo laikui (skirtajam laikui), skambučio informacijos fono spalvai,

Palaikomos spalvos: balta, raudona, oranžinė, geltona,



Galima nustatyti tris būsenos spalvas.

Įprasta būseną: fono spalva, kai skambučio informacijos saugojimo laikas yra nustatytame skirtojo laiko diapazone.

Laiko būseną: fono spalva, kai skambučio laukimo laikas viršija nustatytą laiko intervalą

Griežtas skirtasis laikas: skambučio informacijos saugojimo laiko,

viršijančio griežto skirtojo laiko intervalą, spalva. Griežtas skirtojo laiko intervalas yra laiko intervalas po skirtojo laiko intervalo suveikimo. Jei išlaikymo laikas viršija nustatytą laiko intervalą, prietaisas pereis į griežto skirtojo laiko būseną ir rodys atitinkamą spalvą.

Braukite aukštyn ir žemyn, kad naršytumėte nustatymus

1 Įprasta spalva:

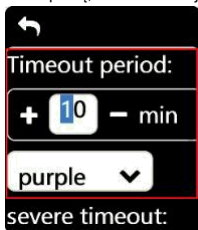
Skambučio informacijos fono spalva, kai viešnagės laikas yra nustatytame skirtajame diapazone

Spustelėkite išskleidžiamąjį laukelį, kad pasirinktumėte fono spalvą, kuri bus rodoma sąraše, kai laikrodis gaus skambučio pranešimą.



2. Laiko limitas ir spalva:

Nustatykite skambučio pranešimo saugojimo laikmatį ir fono spalvą, kai laikas viršija nustatytą diapazoną



Spustelėkite laiko skaičių , kad pasirinktumėte reguliavimo skaičių , ir spustelėkite , mygtuką „+“ arba „-“, kad sureguliuotumėte skirtingą laiką.

Nustatymo diapazonas: 0–30, vienetas: minutė

Spustelėkite išskleidžiamąjį laukelį , kad pasirinktumėte atitinkamą fono spalvą.



Griežtas skirtojo laiko limitas ir spalva

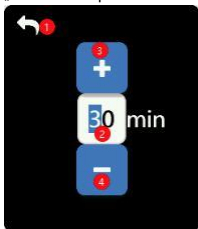
Nustatykite skambučio pranešimo saugojimo laikmatį ir fono spalvą, kai laikas viršija nustatytą diapazoną.

Pasirinkite skaičių ir spustelėkite mygtuką „+“ arba „-“, kad sureguliuotumėte skirtąjį laiką. Kritinis skirtojo laiko intervalas yra (0–30 minučių).

Jei ir skirtasis laikas, ir kritinis skirtasis laikas nustatytas į 0, fono spalva tiesiogiai rodytų kritinio skirtojo laiko spalvą.

3.9.6 Automatinio pašalinimo laikas

Nustatymų sąsajoje pasirinkite funkcijos elementą „Automatinis pašalinimas“.



1: Mygtukas „Atgal“: spustelėkite, kad grįžtumėte į nustatymų sąsają 2: Automatiškai pašalinti laiką, galite jį pasirinkti spustelėdami

3: 4: Reguliavimo mygtukai „+“ ir „-“ pasirinktam skaičiui reguliuoti (reguliavimo diapazonas: 0–30 minučių)

Nustačius į 0, reiškia, kad jis neįjungtas. pavyzdys:

Jei skambučio informacija sąrašė išliks ilgiau nei nustatytas laikas, ji bus automatiškai pašalinta.

Ši funkcija galima tik FSK arba OOK būsenoje

3.9.7 Datos rodymo formato nustatymas

Nustatymų sąsajoje pasirinkite funkcijos elementą „Datos formatai“



Šis nustatymas rodytų datos formatą pagrindinės sąsajos pranešimų juostoje. Palaikomi 5 formatai.

YYYY žymi metus, MM – mėnesį, DD – dieną. 1:

Mygtukas

„Atgal“: spustelėkite,

kad grįžtumėte į nustatymų sąsają. 2: rodomas datos formatai – ji bus rodoma pagal pasirinktą formatą.

3: Datos rodymo formato žymimasis langelis.

Braukite aukštyn arba žemyn, kad peržiūrėtumėte ir pasirinktumėte datos formatą.

Palaikomi formatai yra šie:

1 MM/DD/YYYY,

2 DD/ MM/YYYY

3 MM.DD.YYYY

4 DD.MM.YYYY

5 YYYY/MM/DD

3.9.8 Vietinis numeris

Nustatymų sąsajoje pasirinkite funkcijos elementą „Mobiliojo telefono numerį“



Nustatymų sąsajoje pasirinkite funkcijos elementą „Mobiliojo“

- 1: Spustelėkite, kad grįžtumėte į nustatymų sąsają
- 2: Pačio laikrodžio ID numeris, galite spustelėti, kad pasirinktumėte numerį
- 3: 4: Mygtukai „+“ ir „-“ reguliuoja pasirinkto skaičiaus dydį
- 5: Nustatykite laikrodžio pavadinimą pasirinktoje pozicijoje ir pakoreguokite jį naudodami žemiau esančius mygtukus
- 6: 9: Pakoreguokite laikrodžio pavadinimo pasirinkimo poziciją.
- 7: 8: Pakeiskite pasirinktos pozicijos rodomą turinį .
(Keisti diapazonas 0–9 AZ az), „-“ reiškia tarpą pavyzdys: Ijungus laikrodį , bus rodomas nustatytas laikrodžio pavadinimas ir ID.
Laikrodžio ID naudojamas klaviatūros ryšiui PACK režimu ir FSK /OOK belaidžiu režimu.
Klaviatūros režime laikrodžio ID naudojamas kaip skambinamasis numeris.
PACK režime laikrodžio ID naudojamas kaip pranešimo gavėjo ID numeris.

3.9.10 Apie

Nustatymų sąsajoje pasirinkite funkcijos elementą „Apie“.

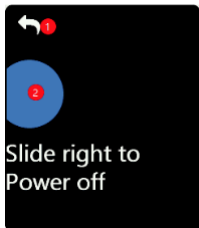


1: Mygtukas „Atgal“: spustelėkite, kad grįžtumėte į nustatymų sąsają 2: Įmonės informacija

3: Produkto modelis

4: Informacija apie programinę įrangą

Išjungimas Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba išjungimo " > " mygtuką ir pasirinkite, piktogramą ir į veskite šiuos duomenis kad į eitumėte į registracijos pasirinkimą.



3.9.11 Atkurti gamyklinius nustatymus

Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba pasirinkite " > „mygtuką ir registracijos piktogramą " Įeikite į gamyklinių parametrų atkūrimo pasirinkimo sąsają, sąsaja atrodo taip:



- 1: Grįžimo mygtukas, spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinio meniu sąsają
- 2: Antras patvirtinimo mygtukas, spustelėkite, kad atkurtumėte gamyklinius nustatymus.

pavyzdys:

Gamyklinių parametrų atkūrimo funkcijoje ekrane bus rodomas

į spėjamasis pranešimas ir prieš atkūrimą reikės pakartotinio patvirtinimo.

Spustelėkite mygtuką „Gerai“ ir laikrodis išvalys visus duomenis bei atkurs

gamyklinius nustatymus. Atkūrus gamyklinius nustatymus, laikrodis išsijungs ir jį reikės į jungti rankiniu būdu.

3.9.12 Priminimų nustatymai

Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba priminimo mygtuką, kad pasirinktumėte > nustatymo piktogramą "

Įeikite į priminimo nustatymų pasirinkimo sąsają, kuri atrodo taip



1: Grįžimo mygtukas, spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinio meniu sąsają

2: Garsas: nustatykite priminimo garso garsumą 3: Vibracija: Nustatykite vibracijos lygį

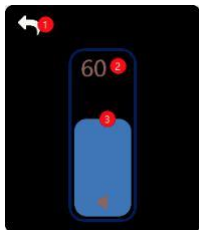
4: Priminimo trukmė: nustatykite laikrodžio priminimo trukmę po skambučio gavimo.

5: Garso tipas: nustatykite garso tipą, kai laikrodis gauna skambučio priminimą

Ragavimo garsumo nustatymas

Priminimo nustatymų pasirinkimo sąsajoje pasirinkite mygtuką

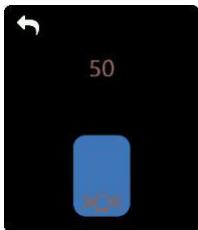
„Garsas“, kad atidarytumėte garso stiprumo nustatymo sąsają.



- 1: Mygtukas „Atgal“: spustelėkite, kad grįžtumėte į priminimų nustatymų sąsają
- 2: Dabartinis garso stiprumas
- 3: Garsumo reguliavimo slankiklis, stumkite, kad sureguliuotumėte garsumą. Pastaba: Po kiekvieno reguliavimo pasigirs priminimas, patvirtinantis garsumą. Nustatymo diapazonas: 0–100 reiškia išjungta, 100 reiškia, kad , 0 garsumas yra didžiausias.

Raginimo vibracijos dydžio nustatymas

Priminimo nustatymų pasirinkimo sąsajoje paspauskite mygtuką „Vibruoti“, kad atidarytumėte vibracijos dydžio nustatymo sąsają. Sąsaja atrodo taip



Pastaba: Vibracijos stiprumo nustatymo logika atitinka garso nustatymo logiką.

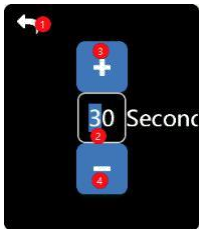
Nustatymų diapazonas yra nuo 0 iki 100, kur 0 reiškia išjungta, 100 – stipriausią vibraciją.

3. Priminimo trukmės nustatymas

Priminimo nustatymų pasirinkimo sąsajoje spustelėkite mygtuką

„Priminimo trukmė“, kad atidarytumėte priminimo trukmės nustatymo sąsają, kaip parodyta

1: Grįžimo mygtukas, spustelėkite, kad grįžtumėte į priminimų nustatymų sąsają



2: Priminimo trukmė: spustelėkite, kad pasirinktumėte ir nustatytumėte skaičių 3: 4: Mygtukai „+“ ir „-“ – skirti pasirinkto skaičiaus dydžiui reguliuoti.

Priminimo trukmės nustatymo diapazonas yra 0–30 s.

0 reiškia ne

Raginių garso nustatymai

Norėdami patekti į garso tipo pasirinkimo sąsają, priminimo nustatymų pasirinkimo sąsajoje spustelėkite mygtuką „Garso tipas“. Sąsaja atrodo taip



1: Mygtukas „Atgal“: spustelėkite, kad grįžtumėte į primumų nustatymų sąsają

2: Pasirinkite išskleidžiamąjį laukelį , skirtą raginimo tonui.

Pastaba: spustelėkite išskleidžiamąjį laukelį , braukite aukštyn ir žemyn, kad naršytumėte ir pasirinktumėte nustatymo primumo toną

Yra 6 garso režimai, iš kurių galima rinktis, o pasirinkus bus grojamas

atitinkamas raginimo tonas.

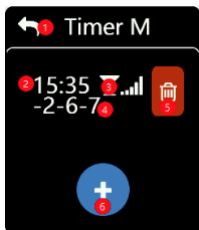
3.9.13 Suplanuotos užduotys

Menu sąsajoje spustelėkite „<“ arba laikmačio

> "mygtuką, kad pasirinktumėte

piktogramą. taip

įveskite laiko nustatymo funkcijos sąsają, sąsaja atrodo



1: Grįžimo mygtukas: spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinio menu sąsają

2: Laiko matavimo laikas:

3: Laiko tipas (: rodo žadintuvą, išjungtą, : rodo belaidį ryšį išjungtą, į jungtą) rodo maitinimą : rodo belaidį ryšį

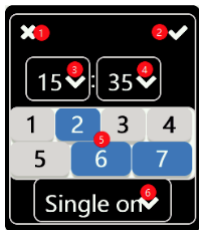
4: Suplanuotos galiojimo dienos (- 2-6-7 reiškia galioja antradieniais, šeštadieniais ir sekmadieniais)

5: Mygtukas „Ištrinti“, skirtas ištrinti šiuo metu sukurtą suplanuotą užduotį .

6: Pridėkite suplanuotos užduoties mygtuką, spustelėkite jį , kad atidarytumėte suplanuotos užduoties kūrimo sąsają
Aprašymas: Supleanuotos užduotys palaiko suplanuotą paleidimą, belaidžio ryšio išjungimą, suplanuotą išjungimą ir suplanuotą aliarmą

3.9.13.1 Naujos suplanuotos užduotys:

Laiko skaičiavimo funkcijos sąsajoje spustelėkite mygtuką ir laiko skaičiavimo užduoties pridėjimo sąsaja atrodys taip
1: Uždarymo mygtukas, spustelėkite, kad uždarytumėte



dabartinį iššokantį jį langą 2: Mygtukas „Išsaugoti“, kad išsaugotumėte dabartinę suplanuotą užduotį

3: Pasirinkite laiko valandą, spustelėkite išskleidžiamąjį meniu, kad pasirinktumėte laiko valandą.

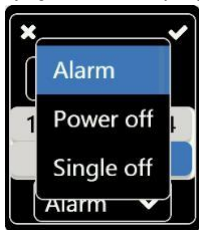
4: Pasirinkite laiką minutėmis. Spustelėkite išskleidžiamąjį laukelį , kad pasirinktumėte laiką minutėmis.

5: Supleanuota užduoties vykdymo data

Pastaba: 1, 2, 4, ,5,36 Spustelėkite 7, reiškia nuo pirmadienio iki sekmadienio. atitinkamą mygtuką, kad jį pasirinktumėte, ir jis į sigalios. Pasirinkto mygtuko fono spalva bus mėlyna. Kaip parodyta paveikslėlyje aukščiau, nustatytas laikas yra: 16:02.

Suplanuota užduotis į signalios pirmadienį , antradienį ir penktadienį . Suplanuota užduotis pasirinkta kaip žadintuvas

6: Pasirinkite išskleidžiamąjį sąrašą suplanuotoms užduotims. Braukite aukštyn arba žemyn, kad pasirinktumėte užduoties, kuri bus vykdoma pagal grafiką, tipą. (Galimi tipai: Signalas, Išjungimas, Belaidžio ryšio išjungimas, Belaidžio ryšio įjungimas)



Pastaba: ši funkcija palaiko iki 10 suplanuotų užduočių kūrimą.


3.13.2 Suplanuotos užduoties keitimas

Norėdami patekti į užduoties modifikavimo sąsają, spustelėkite užduotį



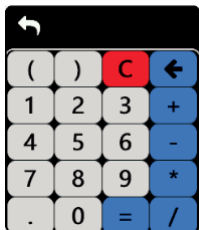
sąrašė su laiko apribojimais. Laiko apribojimų tipo modifikavimo sąsajos veikimas yra toks pat kaip ir kūrimo sąsajos.

3.13.3 Ištrinti sukurta suplanuotą užduotį

Norėdami ištrinti atitinkamą suplanuotą užduotį  spustelėkite mygtuką, esantį dešinėje suplanuotų užduočių sąrašo pusėje.


3.14 Skaičiuotuvas

Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba pasirinkite " > „mygtuką ir skaičiuotuvo piktogramą "" " Įveskite skaičiuotuvo funkcijos sąsają, sąsaja atrodo taip




Įveskite skaičius skaičiuotuvo sąsajoje, kad atliktumėte skaičiavimus.

Pastaba: po kiekvieno skaičiavimo, norėdami išvalyti duomenis ir atlikti kitą skaičiavimą, naudokite klavišą „C“.

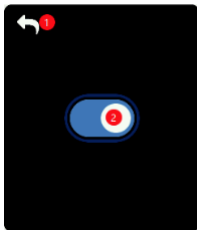
 Išvalyti skaičiuotuvą iš naujo

 Ištrinimo mygtukas, skirtas į vesto numerio ištrynimui

 Mygtukas „Skaičiuoti“, skirtas į vesties rezultatui apskaičiuoti.

3.15 Belaidžio ryšio įjungimas

Meniu sąsajoje spustelėkite „<“ arba belaidžio ryšio > " mygtuką, kad pasirinktumėte jungiklio piktogramą, įveskite belaidžio komutatoriaus sąsają, sąsaja atrodo taip:



- 1: Grįžimo mygtukas: spustelėkite, kad grįžtumėte į pagrindinio meniu sąsają
- 2: Belaidžio ryšio jungiklio mygtukas.

Spustelėkite ekrano jungiklį , kad perjungtumėte būseną.



Įjungta: Belaidžio ryšio priėmimo funkcija į jungta.



Išjungta: belaidžio ryšio funkcija išjungta.

3.16 Signalizacijos reagavimo sąsaja

Kai suveiks signalizacija, sąsajoje signalizacijos sąsaja bus rodoma taip:



1: Išėjimo mygtukas: spustelėkite, kad išeitumėte iš žadintuvo priminimo sąsajos.

Pavyzdys:

Jei garso ir vibracijos lygiai nenustatyti į 0, į renginys vibruos ir pypsės vienu metu. Sąsaja visada bus į jungta, o maitinimo mygtukas neveiks. Jei iš žadintuvo sąsajos neišeisite neatlikdami jokių veiksmų, žadintuvas skambės 1 minutę. Po 1 minutės į renginys automatiškai išeis ir grįš į pagrindinę sąsają..

3.17 Iškvietimo mygtukai skambučių rodymo sąsaja



Kai laikrodis gauna skambutį , bus rodoma skambučių sąrašo sąsaja ir čia bus rodoma skambučio informacija.

1: pranešimų gaviklio ID numeris

2: Skambučių skaičius

3: Paslaugos tipas (vertintojas rodo vertinimo turinį)

4: Skambučio laikas

5: Rankinio trynimo mygtukas (rankinio trynimo metu bus suaktyvinta skambučio prioriteto atsako funkcija ir atšaukti kiti gavėjų skambučiai (žr. 3.18)

Skambučių žurnalo fono spalva (žr. 3.9.6).

Pastaba: gavus informaciją iš vertintojo paslaugos tipo, sąrašė bus rodomas vertintojo vertinimo tipas. Fono spalva atitinka vertintojo mygtuko spalvą ir jai į takos neturi skirtojo laiko nustatymas.

Pavyzdys:

Aukščiau pateikta informacija rodo, kad laikrodis veikia OOK, FSK, vieno klavišo / kelių klavišų režimu.

Jei dirbate klaviatūros režimu, vieno , sąsaja yra panaši į klavišo ir kelių klavišų , bet ekranas skiriasi

1: Bus rodomas skambinančios klaviatūros ID

2: Skambučių skaičius

3: Rodyti registruotą skambinimo klaviatūros pavadinimą

- 4: Skambučio laikas
- 5: Rankinis ištrynimasis.

3.18 Skambučio prioriteto atsako funkcija

Laikrodžiui gavus skambučio pranešimą iš pranešimų gaviklio, sąrašė spustelėkite mygtuką „Ištrinti“ ir laikrodis sinchroniškai išsiųs atšaukimo signalą (efektas toks pat, kaip paspaudus mygtuką „Atšaukti“ skambinimo mygtuke). Konkretus šios funkcijos taikymas yra toks:

Paspaudus pranešimų gaviklio A mygtuką, kad būtų išsiųstas skambučio pranešimas, 1 ir 2 laikrodžiai vienu metu gauna pranešimų gaviklio A signalą ir jį parodo.

Šiuo metu, jei 1 laikrodis spusteli skambučio informacijos ištrynimo

mygtuką, 2 laikrodyje rodomas skambinančiojo A skambučio įrašas bus sinchroniškai pašalintas.

Pastaba: ši funkcija galima tik FSK/OOK belaidžiu režimu ir kelių klavišų režimu

3.19 Belaidės informacijos priėmimo ekrano sąsaja

Gavus informaciją, siunčiamą iš kitų laikrodžių, ji bus rodoma šioje sąsajoje.



Rodomas turinys 0 01-00 : 00 : 00

001 nurodo pranešimo siuntėjo ID numerį.

00 : 00 : 00 rodo laiką, kada ši informacija buvo gauta.

1 pavyzdinis pranešimas: tai siuntėjo atsiųsto pranešimo turinys. Jei pranešimas per ilgas, jis bus slenkamas ir rodomas.

Norėdami pašalinti esamą informaciją, spustelėkite mygtuką „Ištrinti“.

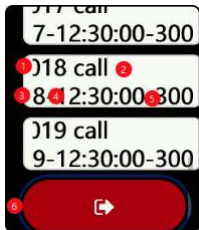
Kai visa informacija pašalinama, sąsaja automatiškai grįžta į pagrindinę sąsają.

Pastaba: ši funkcija veikia tik tada, kai belaidis režimas yra PACK. Galima rodyti daugiausia 7 pranešimus.

3.20 Skambučių įrašų peržiūra

Palaiko 10 paskutinių skambučių įrašų peržiūrą. Galima peržiūrėti tik OOK/FSK režimu gautų skambučių informaciją.

Budėjimo režimo sąsajoje spustelėkite viršutinę būsenos juostą, kad atidarytumėte skambučių įrašų peržiūros sąsają. Sąsaja atrodo taip

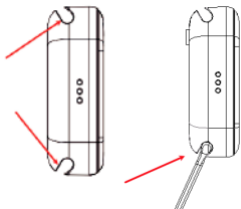


- 1: Skambučio ID.
- 2: Skambučio tipas
- 3: Skambučių skaičius
- 4: Skambučio laikas
- 5: Atsakymo laikas: laiko intervalas tarp skambučio gavimo ir skambučio nutraukimo, sekundėmis
- 6: Išėjimo mygtukas: spustelėkite, kad grįžtumėte į budėjimo režimo sąsają. Braukite aukštyn ir žemyn, kad peržiūrėtumėte skambučių istorijos informaciją.

4 Nešiojimo būdai

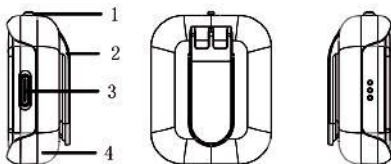
Apyrankė

Dirželis yra nuimamas



Dirželį galima uždėti arba nuimti per dirželio skylės.

Nugaros segtukas / pakabinimas ant krūtinės



- 1: Užpakalinio spaustuko virvelės prievadas
- 2: Galinis spaustukas
- 3: Pagrindinio kompiuterio maitinimo mygtukas
- 4: Užpakalinis spaustukas

Pavyzdys:

Įdiekite galinį spaustuką ir žiūrėkite, tada naudokite juos. Perkiškite virvelę per virvelės skylutę, kad galėtumėte ją nešioti ant krūtinės.

5. Naudojimas

5.1 Naudojimas su iškvietimo mygtuku / vertintoju

Vertinimo įrankį galima naudoti su TD034.

Nustatykite laikrodį veikti kelių klavišų , OOK derinimo režimu (nustatymus žr. 3.9.1 ir 3.9.2).

Registracijos sąsajoje pasirinkite vertintoją ir užregistruokite jį laikrodyje (registraciją žr.: 3.1.2).

Grįžkite į budėjimo režimo sąsają

Dar kartą paspauskite vertintoją ir laikrodyje bus rodomas vertinimo turinys.

Iškvietimo mygtuką galima naudoti su TD033.

Nustatykite laikrodį veikti kelių klavišų , OOK derinimo režimu (nustatymus žr. 3.9.1 ir 3.9.2).

Registracijos sąsajoje pasirinkite „Caller“ ir užregistruokite vertintoją laikrodyje (registraciją žr.: 3.1.1).

Grįžkite į budėjimo režimo sąsają

Dar kartą paspauskite skambinimo mygtuką ir laikrodyje bus rodomas skambučio turinys.

5.2 Naudokite su klaviatūra.

Naudojimas panašus į TD112 apyrankės klaviatūros ir gali būti naudojama su TD154 ir TD177 sių stuvų klaviatūromis.

1, Nustatykite laikrodžio darbo režimą į klaviatūros režimą, o moduliacijos režimą – į OOK (žr. 3.9.1 ir 3.9.2 nustatymus) .

2, Nustatykite šio įrenginio ID numerį(nustatymą žr.: 3.9.9)).

3, Registracijos sąsajoje pasirinkite „Registruoti klaviatūrą“, įveskite klaviatūros pavadinimą ir palaukite registracijos. Klaviatūra iškvies laikrodžio ID numerį, kad sėkmingai užsiregistruotų (žr. registracija: 3.1.3)

Grįžkite į pagrindinę sąsają, klaviatūra įveskite laikrodžio ID numerį ir spustelėkite „Skambinti“, kad paskambintumėte atitinkamam laikrodžiui.

Naudoti su TD177:

TD177 siųstuvo pagrindiniame pulte spustelėkite „F4“, ekrane pasirodys „P.---“, įveskite laikrodžio ID numerį(1-999) ir spustelėkite „CALL“, kad paskambintumėte laikrodžiui. (Prieš skambinant, klaviatūrą reikia pridėti registracijos metu.)

Naudoti su TD154

TD154 siųstuvo įrenginyje įveskite laikrodžio ID numerį(1-999), spustelėkite „skambinti“, kad paskambintumėte laikrodžiui (prieš skambinant, klaviatūrą reikia pridėti per registraciją).

5.3 Dviejų įrenginių ryšys

Dviejų įrenginių ryšys priima PACK režimo ryšį

1 Laikrodžio moduliacijos režimą nustatykite į PACK ir nustatykite kanalo numerį(žr. 3.9.1 nustatymus).

2 Įeikite į pranešimų funkcijos sąsają, įveskite gavėjo ID numerį ir pasirinkite „Siųsti pranešimą“ (žr.: 3.6)