

Intelligens gomb



TELEPÍTÉSI UTASÍTÁS 1.1-es verzió



Termékleírás

Az intelligens gombvezeték nélkül kommunikál egy Zigbee hálózaton keresztül, és többféle szerelési és használati lehetőséggel rendelkezik. A gomb beltéri és kültéri környezetben egyaránt felszerelhető a falra

Övintézkedések

- Ne távolítsa el a termék címkéjét, mivel az fontos információkat tartalmaz.
- A szalaggal történő rögzítéskor ügyeljen arra, hogy a felületek tiszták és szárazak legyenek.
- Szalaggal történő felszerelés esetén a helyiség hőmérséklete ideális esetben 21 °C és 38 °C között, de legalább 16 °C között legyen.
- Kerülje a szalaggal történő rögzítést durva, porózus vagy szálas anyagokra, például fára vagy cementre, mivel ezek csökkentik a szalaggal való kötést.
- Ne nyelje le az akkumulátort, kémiai égésveszélyt jelent.
- Ez a termék egy gombelemet tartalmaz. Ha a gombelemet lenyeli, az már 2 óra alatt súlyos belső égési sérüléseket okozhat, és akár halálhoz is vezethet.

- Az új és használt elemeket tartsa távol a gyermekektől.
- Ha az elemtartó rekeszek nem záródnak biztonságosan, hagyja abba a termék használatát, és tartsa távol a gyermekektől.
- Ha úgy gondolja, hogy valaki elemet nyelhetett le vagy annak bármely testrészebe került, azonnal forduljon orvoshoz.



FIGYELEM

- Az akkumulátor tűzbe vagy forró sütőbe dobása, illetve az akkumulátor mechanikus összetörése vagy szétvágása robbanáshoz vezethet;
- Az akkumulátor rendkívül magas hőmérsékletű környezetben való hagyása, robbanáshoz vagy folyadék, vagy gáz szivárgásához vezethet;
- Az akkumulátor rendkívül alacsony légnyomásnak való kitétele, robbanáshoz vagy folyadék, vagy gáz szivárgásához vezethet.

Csatlakoztatás

- Nyomja meg a gombot a hálózat keresésének aktiválásához. Az intelligens gomb most elkezd keresni (legfeljebb 15 percig) egy Zigbee-hálózatot, amelyhez csatlakozhat. Győződjön meg róla, hogy a Zigbee-hálózat nyitva áll a csatlakozó eszközök számára, és elfogadja az intelligens gombot
- Miközben az eszköz keresi a csatlakoztatni kívánt Zigbee hálózatot, a sárga LED villog.

a.

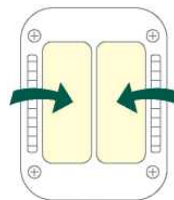


- Amikor a LED villogása megszűnik, a belépési érzékelő sikeresen csatlakozott a Zigbee-hálózathoz.
- Ha az átjáró keresése lejár, a gomb rövid megnyomásával újraindítható.

Felszerelés és használat

- Ha az intelligens gombot a falra szeretné felszerelni, használhatja a mellékelt ragasztószalagot. Helyezze a dupla ragasztószalagot az eszköz hátoldalára, és a szalaggal együtt nyomja erősen az eszközre, hogy az a falhoz tapadjon.

b.



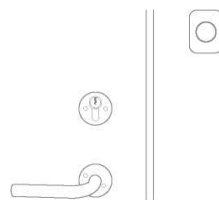
- Egy művelet vagy folyamat aktiválásához nyomja meg egyszer a gombot.

c.



- Az intelligens gomb vízálló, így beltéri és kültéri használatra is alkalmas. Ajtócsengőként való használatához rögzítse a gombot az ajtón kívülre a dupla ragasztószalaggal.

d.



Riasztás

Ha a gomb riasztógombként van konfigurálva, akkor a gomb megnyomásával aktiválja a riasztást. Ekkor a piros LED villogni kezd, jelezve, hogy a riasztás aktíválva van.

A riasztás kikapcsolásához nyomja meg a gombot 3 másodpercig. Amikor a riasztás ki van kapcsolva, a piros LED abbahagyja a villogást.

e.



Visszaállítás

- Tartsa lenyomva a gombot 10 másodpercig. Azonnal engedje fel a gombot, amikor a LED zöld színnel villog. Most 60 másodperce van a készülék alaphelyzetbe állítására.
- Nyomja meg újra a gombot, és tartsa lenyomva.
- Amíg lenyomva tartja a gombot, a LED először egyszer, majd kétszer egymás után, végül többször egymás után sárgán felvillan.
- Engedje el a gombot, miközben a LED többször egymás után villan fel.
- A gomb elengedése után a LED kijelző egy hosszút villan, és a visszaállítás befejeződött.

Alternatív lehetőségként a készüléket visszaállíthatja a készülék hátulján lévő csavarok eltávolításával és a burkolat kinyitásával (vegye figyelembe, hogy a csavarok beszereléséhez és eltávolításához T6-os Torx csavarhúzóra van szükség). Vegye ki az elemet és helyezze be újra. Most 60 másodperce van a készülék alaphelyzetbe állítására. Nyomja meg a készülék belsejében lévő gombot, és kövesse a 3-5. lépést.

Hibakeresés és tisztítás

- Rossz vagy gyenge jel esetén változtassa meg a intelligens gomb helyét. Ellenkező esetben áthelyezheti az átjárót vagy erősítheti a jelet egy intelligens csatlakozóval.
- Ha az átjáró keresése lejár, a gomb rövid megnyomásával újraindítható.

Elemcsere

A készülék percenként kétszer pirosan villog, ha az elem lemerült.

VIGYÁZAT: HA AZ ELEMKEKET NEM MEGFELELŐ TÍPUSÚAKRA CSERÉLIK, ROBBANÁSVESZÉLY ÁLL FENN. AZ ELEMKEKET AZ UTASÍTÁSOKNAK MEGFELELŐEN ÁRTALMATLANÍTSA.

VIGYÁZAT: A fedél elemcserekor történő felnyitásakor elektrosztatikus (ESD) kisülés léphet fel, mely a készülék belsejében lévő elektronikus alkatrészeket károsíthatja.

Az elem cseréjéhez távolítsa el a készülék hátulján lévő csavarokat, és nyissa ki a burkolatot (vegye figyelembe, hogy a csavarok beszereléséhez és eltávolításához T6-os Torx csavarhúzóra van szükség). Cserélje ki az elemet (CR2450) a polaritást figyelembe véve. Zárja vissza a készülékházat, és szerelje vissza a készülék hátulján lévő csavarokat.

Ártalmatlanítás

A terméket élettartamának végén megfelelően ártalmatlanítsa. Ez elektronikus hulladék, amelyet újra kell hasznosítani.

FCC nyilatkozat:

A megfelelőségért felelős fél által kifejezetten jóvá nem hagyott változtatások, illetve módosítások érvényteleníthetik a felhasználó jogkörét, hogy a berendezést működtesse.

MEGJEGYZÉS: Ez az eszköz a vizsgálat során eleget tett a B kategóriájú digitális eszközökre vonatkozó FCC szabályzat 15. cikkelyében leírt határértékeknek. Ezeket a határértékeket úgy tervezték, hogy megfelelő védelmet nyújtsanak a lakókörnyezetben fellépő káros interferenciák ellen. Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát generál és sugározhat, és ha nem az utasításoknak megfelelően telepítik és használják, káros interferenciát okozhat a rádiós kommunikációban. Ugyanakkor nem garantálható, hogy egy adott telepítési helyén nem okoz zavarokat.

Ha a készülék a rádió- és televízióvetelt zavaró jeleket sugároz, ami a készülék ki- és bekapcsolásával állapítható meg, a felhasználó a következő lépések valamelyikével próbálhat megoldást találni az interferencia megszüntetésére:

- Fordítsa vagy helyezze át a vevőantennát.
- Növelje a berendezés és a vevőkészülék közötti távolságot.
- Csatlakoztassa a berendezést egy, a vevőkészülék tápáramkörével nem azonos áramkör kimenetéhez.
- Kérje a forgalmazó vagy egy szakképzett rádió-/tv-szerelő segítségét.

Ez a berendezés megfelel az ellenőrizetlen környezetre vonatkozóan meghatározott FCC / IC sugárterhelési határértékeknek. Nem szabad más antennával vagy adóval együtt elhelyezni vagy együtt üzemeltetni.

Ez az eszköz megfelel az FCC szabályzat 15. cikkelyének. A működés a következő két feltételhez kötött:

1. Ez a berendezés nem okozhat káros zavart és
2. a berendezésnek el kell viselnie minden külső zavart, beleértve az olyan zavarokat is, amelyek nem kívánt működéshez vezetnek.

IC nyilatkozat:

Ez az eszköz licenccmentes adó(ka)t/vevő(ke)t tartalmaz, amelyek megfelelnek a kanadai Innovation, Science and Economic Development intézet licenccmentes RSS szabványának. A működés a következő két feltételhez kötött:

1. ez az eszköz nem okozhat interferenciát, és
2. ennek az eszköznek el kell fogadnia minden interferenciát, beleértve azokat is, amelyek az eszköz nem kívánt működését okozhatják.

Ez a berendezés megfelel az ellenőrizetlen környezetre vonatkozóan meghatározott IC RSS-102 sugárterhelési határértékeknek.

Francais

L'émetteur/recepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le

fonctionnement.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé.

FCC/IC SAR nyilatkozat

Ezt a berendezést tesztelték, és megfelel a rádiófrekvenciás (RF) sugárterhelésre vonatkozó határértékeknek.

A fajlagos abszorpciós ráta (SAR) arra a sebességre utal, amellyel a szervezet az RF-energiát elnyeli. A SAR-határérték 1,6 watt/kilogramm azokban az országokban, amelyek a határértéket 1 gramm szövetre átlagolva állapítják meg. A tesztelés során a készülék rádióit a legmagasabb átviteli szintre állítják, és olyan helyzetbe helyezik, amely a testközeli használatot szimulálja, 0 mm-es távolsággal.

A fém alkatrészeket tartalmazó tokok a készülék RF-telejesítményét, beleértve az RF-expozíciós irányelveknek való megfelelést is, olyan módon változtathatják meg, amelyet nem teszteltek vagy nem szerzett tanúsítványt.

Francais

Cet équipement a été testé et respecte les limites applicables d'exposition aux radiofréquences (RF).

Le débit d'absorption spécifique est la vitesse à laquelle le corps absorbe l'énergie radiofréquence. La limite du débit d'absorption spécifique est de 1,6 watt par kilogramme dans les pays où la moyenne a été établie sur un gramme de tissu. Pendant l'essai, les radios de l'appareil sont réglées sur le niveau de transmission maximal et sont placées dans des positions simulant une utilisation à proximité du corps, avec une séparation de 0 mm.

Les étuis dotés de pièces métalliques peuvent modifier les performances des radiofréquences de l'appareil, y compris sa conformité aux directives d'exposition aux radiofréquences, d'une façon qui n'a pas été testée ou certifiée.

ISED nyilatkozat:

A kanadai Innovation, Science and Economic Development intézet ICES-003 megfelelési címkéje: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B).

CE tanúsítvány

A terméken elhelyezett CE-jelölés igazolja a termékre vonatkozó európai irányelveknek, különösen a harmonizált szabványoknak és előírásoknak való megfelelést.



MEGFELEL AZ ALÁBBI IRÁNYELVEKNEK

Rádióberendezésekről szóló irányelv (RED) 2014/53/EU

A 2011/65/EU irányelvet módosító 2015/863/EU RoHS-irányelv

REACH 1907/2006/EU + 2016/1688

Egyéb tanúsítványok

Zigbee 3.0 tanúsítvány



Minden jog fenntartva.

A frient nem vállal felelősséget a jelen kézikönyvben esetlegesen előforduló hibákért. Továbbá a frient fenntartja a jogot, hogy az itt részletezett hardvert, szoftvert és/vagy specifikációkat bármikor, előzetes értesítés nélkül módosítsa, továbbá a frient nem vállal kötelezettséget az itt szereplő információk frissítésére. Az itt felsorolt védjegyek a megfelelő tulajdonosok tulajdonát képezik.

Forgalmazza:

frient A/S
Tangen 6
8200 Aarhus
Dánia

Szerzői jog © frient A/S

