



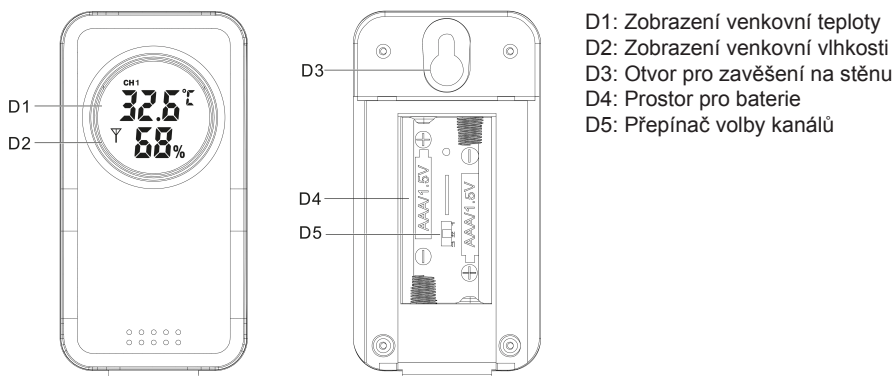
GoGEN

ME SENZOR 32



NÁVOD K POUŽITÍ
NÁVOD NA POUŽITIE
INSTRUKCJA OBSŁUGI
USER MANUAL
HASZNÁLATI UTASÍTÁS

VENKOVNÍ TEPLOTNÍ SENZOR



- D1: Zobrazení venkovní teploty
- D2: Zobrazení venkovní vlhkosti
- D3: Otvor pro zavěšení na stěnu
- D4: Prostor pro baterie
- D5: Přepínač volby kanálů

ZAČÍNÁME

Prostor pro baterie (D4) teplotního senzoru se nachází za zadním krytem. Otevřete jej odšroubováním krytu baterií. Vložte 2 baterie typu AAA s dodržáním polaritu (značky „+“ a „-“). Dálkový senzor by měl být bezpečně upevněn na vodorovný povrch.

Poznámka: Přenos mezi přijímačem a vysílačem v otevřeném prostoru má dosah 30 m.

Otevřený prostor: nejsou zde žádné rušivé překážky jako budovy, stromy, vozidla, vedení vysokého napětí, atd.

VYSÍLÁNÍ RÁDIOVÉ FREKVENCE

Po zapnutí se na 3 vteřiny zobrazí celý LCD displej a provede se test teploty a vlhkosti. Poté se teplota a vlhkost přenesou do hlavní jednotky, LED dvakrát blikne a přepne se do normálního režimu. Chcete-li používat více než jeden externí vysílač (maximálně 3), zvolte kanál CH1, CH2 nebo CH3, abyste zajistili před vložením baterií, že každý senzor bude vysílat na jiném kanálu. Přepínač volby kanálů (D5) je na zadní straně teplotního senzoru.

UKAZATEL SLABÉ BATERIE

Pokud se na přijímači objeví ikona slabé baterie , znamená to, že teplotní senzor má slabé baterie. Baterie je třeba vyměnit.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Neumísťujte hlavní jednotku blízko zdrojů rušení nebo kovových rámu, jako jsou počítače nebo televize. Venkovní senzor nesmí být umístěn ani instalován pod vodou. Umístěte jej mimo dosah slunečního svitu a deště. Nikdy zařízení nečistěte pomocí brusných nebo korozi způsobujících materiálů či produktů. Brusná čistidla mohou poškrábat plastové části a způsobit korozi elektronických obvodů.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Vysílací dosah: 30 m

Teplotní rozsah: -50°C až +70°C

Hmotnost (čistá): 55 g

Požadavek na baterie: 2 x baterie AAA

Vysílací rádiová frekvence: 433,94 MHz / ERP: 10 mW

Rozsah vlhkosti: 20 % až 95 %

Rozměry teplotního senzoru: 45 x 90 x 24 mm

Změna technické specifikace výrobku vyhrazena výrobcem.

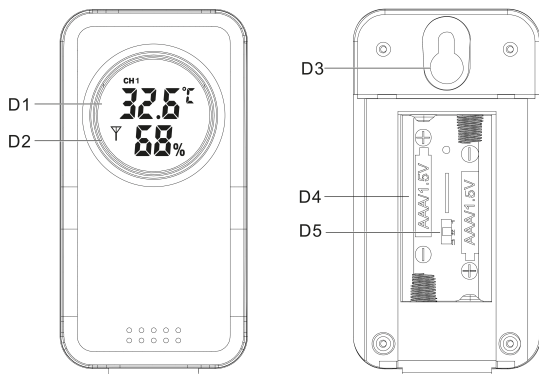
Informace o výrobku a servisní síti najdete na internetové adrese www.gogen.cz

Tímto ETA a.s. prohlašuje, že typ rádiového zařízení MESENZOR32 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:

http://www.gogen.cz/declaration_of_conformity

VONKAJŠÍ TEPLOTNÝ SENZOR



- D1: Zobrazenie vonkajšej teploty
- D2: Zobrazenie vonkajšej vlhkosti
- D3: Otvor pre zavesenie na stenu
- D4: Priestor pre batérie
- D5: Prepínač voľby kanálov

ZAČÍNANIE

Priestor pre batérie (D4) teplotného senzoru sa nachádza za zadným krytom. Otvorte ho odskrutkovaním krytu batérií. Vložte 2 batérie typu AAA s dodržaním polaritu (značky „+“ a „-“). Diaľkový senzor by mal byť bezpečne upevnený na vodorovný povrch


Poznámka: Prenos medzi prijímačom a vysielačom v otvorenom priestore má dosah 30 m. Otvorený priestor: nie sú tu žiadne rušivé prekážky ako budovy, stromy, vozidlá, vedenia vysokého napätia, atď.

VYSIELANIE RÁDIOVEJ FREKVENCIE

Po zapnutí sa na 3 sekundy zobrazí celý LCD displej a vykoná sa test teploty a vlhkosti. Potom sa teplota a vlhkosť prenesú do hlavnej jednotky, LED dvakrát blikne a prepne sa do normálneho režimu.

Ak chcete používať viac ako jeden externý vysielač (maximálne 3), vyberte kanál CH1, CH2 alebo CH3, aby ste zabezpečili pred vloženími batérií, že každý senzor bude vysielať na inom kanáli. Prepínač voľby kanálov (D5) je na zadnej strane teplotného senzoru.

UKAZOVATEĽ SLABEJ BATÉRIE

Ak sa na prijímači objaví ikona slabej batérie , znamená to, že teplotný senzor má slabé batérie. Batérie je treba vymeniť.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIE

Neumiestňujte hlavnú jednotku blízko zdrojov rušenia alebo kovových rámov, ako sú počítače alebo televízory. Vonkajší senzor nesmie byť umiestnený ani inštalovaný pod vodou. Umiestnite ho mimo dosahu slnečného svitu a dažďa. Nikdy zariadenie nečistite pomocou brúsnych alebo koróziu spôsobujúcich materiálov či produktov. Brúsne čistidlá môžu poškriabať plastové časti a spôsobiť koróziu elektronických obvodov.

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

Vysielač dosah: 30 m

Vysielačia rádiová frekvencia: 433,94 MHz / ERP: 10 mW

Teplotný rozsah: -50°C až +70°C

Rozsah vlhkosti: 20 % až 95 %

Hmotnosť (čistá): 55 g

Rozmery teplotného senzoru: 45 x 90 x 24 mm

Požiadavka na batérie: 2 x batérie AAA

Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu technickej špecifikácie výrobku.

Informácie o výrobku a servisnej sieti nájdete na internetovej adrese www.gogen.sk

Týmto ETA a.s. prehlasuje, že typ rádiového zariadenia MESENZOR32 je v súlade so smernicou 2014/53/EU. Úplné znenie prehlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese:

http://www.gogen.cz/declaration_of_conformity

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!