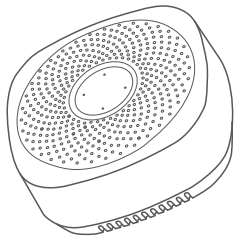


EVOLVEO Salvarix




Detektor oxidu uhelnatého (CO)

CZ



Děkujeme, že jste si vybrali náš výrobek, před použitím si prosím pozorně přečtěte tento návod k použití.

Upozornění:

-  Abyste ochránili toto zařízení, nepoužívejte výrobek v nadměrně suchém nebo mokřem prostředí.
-  Zajistěte si prosím kvalifikovaný servis a nerozebírejte přístroj vlastními silami.
-  Při připojování tohoto zařízení k jakémukoli jinému zařízení si pozorně přečtěte tento návod k použití a dodržujte všechny bezpečnostní pokyny. (vyvarujte se nekompatibilního vybavení)

Úvod:

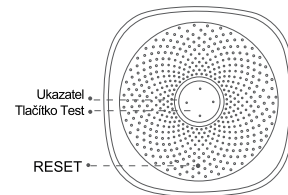
Samostatný detektor oxidu uhelnatého je určen pro detekci CO, používá pokročilý chemický senzor a přesnou metodu výpočtu. V případě detekce CO, senzor spustí poplach a vydá záblesk. Detektor je stabilní, spolehlivý a pohodlný k použití, vhodný pro rodinu, do nákupního centra, kanceláře, školy a skladu atd.

Vlastnosti:

SMT Technic

Elektrochemický detektor

Popis:



Přední strana

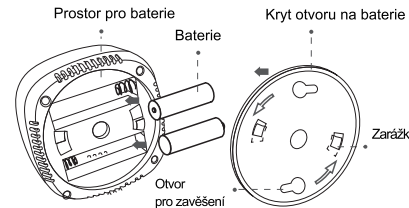
Obr (1)

Popis funkcí:

Start: Po instalaci baterie začne blikat LED dioda. Po 3 minutách zazní "Di ~ di" a pak LED dioda zhasne a zařízení se přepne do režimu stand-by.

Poplach: Senzor detekuje CO každých 6 s. Každá hladina CO má jiný poplach, čím vyšší je hladina, tím vyšší je hlasitost pípnutí a o to rychleji bliká ČERVENÁ LED dioda. Senzor na spuštění poplachu je nastaven na tyto detekované hodnoty 100 PPM, 200 PPM, 300 PPM, 400 PPM.

Pohotovostní režim Stand-by: Indikátor VYP (OFF).



Zadní strana

Obr (2)

Instalace zařízení:

1. Instalace

Vyberte si chráněné místo pro instalaci, například na strop.

Kryt otvoru na baterie připevněte ke stropu a poté upevněte detektor na kryt otvoru na baterie.

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!