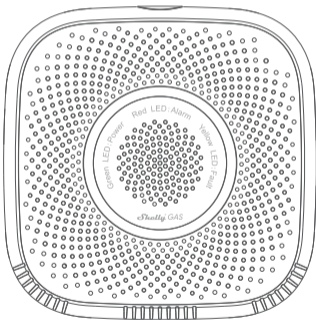


Shelly® GAS

Nejinovativnější Wi-Fi
senzor hořlavých plynů



UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Shelly Gas od Allterco Robotics je určen k umístění tam, kde se používá hořlavý plyn* za účelem detekce a alarmu potenciálních úniků plynu v místnosti/oblasti. Shelly Gas je napájen přímo ze sítě. Shelly může fungovat jako samostatné zařízení nebo jako doplněk k ovladači domácí automatizace.

* Shelly Gas se dodává ve dvou variantách -**Shelly Gas CNG**a**Shelly Gas LPG**.Jedná se o dva samostatné produkty určené pro různé typy detekce plynů. Pokud si nejste jisti typem detekce plynu Shelly zkontrolujte prosím označení na zadní straně produktu.

Specifikace

Zdroj napájení:110-230V ±10%
50/60Hz AC

Zjištěné druhy plynu:

- Shelly GAS CNG - stlačený zemní plyn
- Shelly Gas LPG - zkapalněný ropný plyn

Splňuje normy EU:

- RE směrnice 2014/53/EU
- LVD 2014/35/EU
- EMC 2004/108/WE
- RoHS2 2011/65/UE

Pracovní teplota:0° ÷ 40 °C **Výkon rádiového signálu:**1 mW **Rádiový protokol:**WiFi 802.11 b/g/n

Frekvence:2400 – 2500 MHz;

Provozní rozsah:

- až 50 m venku
- až 30 m uvnitř

Rozměry (VxŠxD):

- Bez zástrčky - 90x90x38 mm
- Se zástrčkou - 90x90x60 mm

Spotřeba elektřiny:<1 W **Zvuk alarmu:**70 dB (na 1 m)

Stavy LED Wi-Fi

- **Režim STA s připojením ke cloudu**-statický
- **Režim STA bez připojení ke cloudu**-statické, bliká každých 5 sekund
- **Režim STA bez vnitřního připojení**-statické, blikat každé 3 sekundy
- **Režim AP**-bliknou jednou za sekundu

Zvukové alarmy

- **Zahřívání snímače se spustí po zapnutí**-dvě krátká pípnutí za sekundu.

- **Úspěšnost zahřívání senzoru**- ojedno dlouhé pípnutí za sekundu
- **Porucha snímače**-dlouhé pípnutí jednou za sekundu, dokud se senzor neobnoví z poruchy
- **Automatický test zařízení**-tři krátká pípnutí dvakrát za sekundu
- **Mírný únik plynu**-dlouhé pípnutí jednou za sekundu, dokud nedojde k úniku plynu nebo při přepnutí do režimu „těžký únik plynu“.
- **Těžký únik plynu**-Zařízení pípá po dobu pěti sekund s jednosekundovou pauzou, dokud nedojde k úniku plynu
- **Úspěšný autotest**-dlouhé pípnutí jednou za sekundu

instrukce k instalaci

!POZOR -Před zahájením instalace si pozorně a úplně přečtěte přiloženou dokumentaci. Nedodržení doporučených postupů může vést k poruše, ohrožení vašeho života nebo porušení zákona. Allterco Robotics nenes odpovědnost za jakoukoli ztrátu nebo poškození v případě nesprávné instalace nebo provozu tohoto zařízení.

!POZOR -Používejte zařízení pouze s elektrickou sítí, která splňuje všechny platné předpisy. Zkrat v elektrické síti ji může poškodit.

!POZOR -Nedovolte dětem, aby si hrály se zařízením, zejména s tlačítkem napájení. Zařízení pro dálkové ovládání Shelly (mobilní telefony, tablety, PC) uchovávejte mimo dosah dětí.

Počáteční zařazení

Umístěte Shelly do elektrické zásuvky v místnosti, kde ji chcete používat.

- Pro**CNG**detekce plynu jednotku Shelly Gas CNG je nejlepší umístit 0,3–1 m pod strop vertikálně a 1,5 m od zdroje zemního plynu.
- Pro**LPG**detekce plynu Jednotku Shelly Gas LPG je nejlepší umístit 0,3 m nad podlahu a do 1,5 m od zdroje plynu.

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!