



Číslo položky: 100061

GBA-I

Plynový alarm/KO plynový alarm

Blahopřejeme vám ke koupi kvalitní ho produktu od Thitronik, který byl testován a schválen podle mezinárodní ch norem. GBA-I vás spolehlivě upozorní v při padě ataku anestetického plynu nebo úniku plynu ve vaší zásobě plynu. Dynamické nastavení teploty a konstantní autotest senzoru zajišťují perfektní funkci i za různých klimatických podmí nek.

Montážní mí sta:

Vyberte mí sto pro montáž pod spací mi plochami, cca 10 cm nad podlahou. Vyhně te se blí zkosti ventiláčníc h otvorů topení a olově ných baterií . GBA-I by se nemě l použít vat ve vlhkých mí stnostech.

Minimální vzdálenosti:

Průduch topení 1,5m

Olově né baterie 1,0m

Shromáždě ní :

- Připevně te GBA-I pomocí vrtací šablony (náčrt 2) a přiložených šroubů. Pozor na hloubku zašroubování (náčrt 1)!!!
- Zástrčku připojovací ho kabelu zasuňte do zásuvky, až slyšitelně zaklapne.

- Připojovací kabel je buď skrz zeď nebo přes terč
bod zlomu pod spí načem (A).

Spojení :

Připojte propojovací kabel ke vhodnému následující cí m způsobem

Zdroj napě tí (12V/24V) zapnut:

Hně dý: +12V/24V

Bí lý: Gnd (zem)

Zelená: nepoužito

Pro provoz 230 V AC je třeba mí sto propojovací ho kabelu použít t volitelně dodávaný zásuvný napájecí zdroj 230 V (obj. č.: 100083).

Provozní režimy:

- Zapně te GBA-I pomocí vypí nače (A).
- Provozní indikátor (B) se po krátké době (možná až 20 minut při první m uvedení do provozu) změ ní ze žluté na zelenou.
- GBA-I je připraven k provozu po cca 4 minutách přehřátí . Provozní indikátor bliká zeleně .

Chyba senzoru:

Pokud je bě hem autotestu zjiště na chyba sní mače, při stroj to signalizuje nepřetržitým žlutě sví tí cí m indikátorem provozu (B). Naví c se ozve nepřetržitě pí pání . Zaří zení je třeba vymě nit.

Technická data:

Napájení : Spotřeba proudu: 12/24 V DC
cca 70mA

Hmotnost: cca 60g

Detekce: od 50ppm anestetických plynů, propanu, butanu

Rozsah dodávky:

GBA-I, propojovací kabel, nálepka alarmu, manuál, montážní materiál.

Záruka: 24 mě sí ců od data nákupu

Blahopřejeme vám ke koupi schváleného kvalitního produktu splňujícího cíle mezinárodních standardů od společnosti Thitronik. GBA-I vás spolehlivě upozorní v případě útoků omamných plynů nebo úniku plynu. Dynamická teplotní kompenzace a kontinuální autotest snímače zajišťují spolehlivý provoz i za různých klimatických podmínek.

Montážní místa:

Vyberte si místa pod místy na spaní, cca. 10 cm nad podlahou. Vyhněte se blízkosti zásuvek, topení a olověných baterií. GBA-I se nesmí používat v koupelnách.

Minimální separace:

Vývody ohřívače 1,5m

Olověné baterie 1,0 m

Instalace:

Připevněte GBA-I na stěnu nebo skříň pomocí vrtací šablony (náčrtek 2) a dodaných šroubů. !!!Pozornost!!! hloubka zašroubování (schéma 1)!!! Zapojte připojovací kabel do zásuvky, dokud slyšitelně nezapadne. Kabel můžete protáhnout buď stěnou, nebo malým předem určeným bodem zlomu pod tlačítkem (A).

Propojení :

Připojte kabel ke vhodnému zdroji napájení (12/24VDC)

hnědá: +12/24V

bílá: Gnd (zem)

zelená: nepoužívat

Pro provoz GBA I při 230VAC je třeba mít sto připojovacího kabelu použít volitelný nástěnný transformátor (výr. č.: 100083).

Provozní :

- zapněte GBA-I tlačítkem (A).

- Provozní indikátor (B) se po několika sekundách změní ze žluté na zelenou. (při první aktivaci až 20 minut)

- Po cca. 4 min fáze ohřevu indikovaná zeleným indikátorem GBA I bude připraven k detekci plynů. Indikátor chce blikat zeleně .

Chyba snímače

Pokud je během autotestu zjištěna chyba snímače, zařazení to signalizuje žlutým nepřerušovaným světlým provozním indikátorem (B). Nechybí ani nepřetržitě pípní. Zařazení musí být vyměněno.

Technické specifikace:

Napájení : 12/24VDC

Aktuální spotřeba: cca. 70 mA

Hmotnost: přibližně 60 g

Detekce: od 50ppm omamného plynu, propanu, butanu

Rozsah dodávky:

GBA-I, napájecí kabel, nálepka alarmu, manuál, montážní materiály

Záruka: 24 měsíců od data nákupu

Máte právo získať kvalitný produkt od Sociétés Thitronik, ktorý je kontrolovaný a homologovaný podľa medzinárodných noriem. GBA-I vous avertit de manière fiable en cas d'attaque par gaz narcotiques ou de fuite de gaz de votre alimentation de gaz. Dynamická tepelná adaptácia a automatický permanentný test cap-teurs zaručujú funkciu parfait, podľa klimatických podmienok v odrúdených plus.

Místo montáže:

Choisissez un lieu de montage sous les couvertures, environ 10 cm au-dessus du sol. GBA-I lze také použíť v miestach vlhkých.

Minimálna vzdialenosť:

Difuzory vzduchu 1,5m

Baterie těsně kyselinou 1,0 m

Shromáždění :

- Upevněte GBA-I pomocí gabarit perforé (schéma 2) a vis kloubů. Respektujte profondeurs filetéés (schéma 1)!
- Branchez la fiche du cable de raccordement dans la prise, jen tak, aby enclenchement byl sasse entendre.
- Kabel je připojen ke zdi, takže je v míste, kde se zhasedlo zlomí (A).

Pobočka:

Odbočte kabel podle shody à une zdroj napětí vhodného

(12/24VDC) podle:

Marron: +12V/24V

Blanc: -12V (zem)

Vert: pas d'utiliser

Při slušný alternativní režim napájení 230 V, bez závad, na místo pro kabelový kabel, použití adaptéru 230 V k dispozici na přání (č. článku: 100083).

Servisní režimy:

- Aktivujte GBA-I s přerušovačem (A).
- L'affichage de service (B) prochází aprés a moment du jaune au vert.
- Po 4 minutách prostředí je GBA-I připraven k použití . L'affichage de service clignote en vert.

Erreur capteur

Chyba detektoru je detekována automatickým testem, zařazení je indikováno

žlutým stálým světlem služby (B). Il ya également un GDP continue. Zařazení je nyní přebaleno.

Charakteristické techniky:

Napájecí napětí : 12/24VDC

Konzumace: env. 70mA Poids: cca. 60 g

Detekce: při koncentraci 50 ppm narkotického plynu, propanu a butanu

Etendue de la livraison: GBA-I, cable de raccordement l'autocollant de l'alarme, le manual and le matériel de assembly.

Záruka: 24 měsíce od data achátu

Les felicitamos por la compra de a producto de calidad de la casa Thitronik, comprabado y admitido según los estándares internacionales. Poplach GBA-I je modifikovatelný v pří padě asalto s narkotickým plynem nebo fuga de gas en su alimentación de gas. Dynamické tepelné a autodiagnostické přízpůsobení senzorů i nadále zaručuje perfektní funkčnost i v různých klimatických podmínkách.

Lugares de montaje:

Elija un lugar de montaje por debajo de las plazas de dormir, cca 10 cm sobre el piso. Evita la proximidad a difusores de la calefacción ya baterías de plomo y ácido. GBA-I nelze použít v hygienických zařízeních.

Minimální vzdálenosti:

Kalefační difuzér	1,5 m
Baterie náplně a kyseliny	1,0 m

Pondě lí :

- Fije el GBA-I s ayuda de la plantilla para taladrado (esquema 2) a de los tornillos adjuntos. ¡Respetar la longitud de penetración (esquema 1)!!!
- Konektor kabelu byl zasunut do hembra
Encastre de modo slyšitelný.
- Kabel de empalme má pasar por la pared nebo por el punto de rotura controlada ubicado debajo de del conector (A).

Připojení :

Připojte kabel z dlaně , jak je popsáno výše, pokračování , napájecí zdroj napě tí adecuada (12/24VDC):
Marron: +12V/24V
Bí lá: -12V/24V
Verde: k ničemu

Službu stří davého napě tí 230 V lze použít s kabelem napájeným z 230 V (čí slo výrobku: 100083), který je k dispozici jako volitelná výbava.

Servisní režimy:

- Aktivujte GBA-I na konektoru (A).
- Servisní indikátor (B) narazí na krátký okamžik amarillo verde.
- Přibližně za 4 minuty je GBA-I v použitelných podmínkách. Indikátor servicio parpadea de verde.

Chyba sní mače

Pokud bě hem autodiagnostiky zjistí te chybu v senzoru, dispositivo lo indica mediante light amarilla fija del servicio indikátor (B). También seno a pitido continuo. Zaří zení by mě lo být vymě ně no.

Technická data:

Napjaté jí dlo:	12/24 V DC
Aktuální spotřeba:	cca. 70 mA
Peso:	cca. 60 g
Detekce:	část 50 ppm omamných plynů, propano, butano

Objem balení : GBA-I, kabel balení , lepidlo na alarm, návod a materiál k sestavení .

Záruka: 24 mě sí ců jako součást kupní ceny.

Obdrží te nákup od a kvalitní produkt od Thitronik.

Výrobek je testován podle mezinárodních norem. GBA-I také poskytuje informace o použití anestetického plynu a plynu pro syntézu. Dynamické přizpůsobení teploty a permanentní autotest senzoru zaručují paliativní funkci a pod klimatiske betingelser.

Montagesteder:

Valg a namontováno pod sovepladserne, cca 10 cm přes prohlubeň.

A væ varmeblæser bly-syre batterier. GBA-I mohu použít t sprchový kout.

Minimální požadavky:

Varmeudstrømning 1,5 m

Bly-syre batterier 1,0 m

Shromáždění :

- Připevněte GBA-I pomocí hřebů na borerskabelon (skitse 2) a de vedlagte skruer. Tag hensyn til indskruningsdybde (skitse 1)!!!
- Stikkontakten fra tilslutningskabel hole a zásuvky lze slyšet , så man tydelig indklik.
- Kabel musí být připojen ke kontaktům (A).

Tilslutning:

Připojovací kabel je pro vhodný připojovací kabel následující cí

(12/24 V DC):

Nápor: +12V/24V

Hvidt: -12V/24V (GND)

Grønt: Lí bí se mi to

Funkce napájení 230 V je k dispozici pro napájecí kabel, který lze použít s volitelným kabelem 230 V (č. položky: 100083).

Funkční informace:

- Kontakty Tænd GBA-med (A).
- Funkční Lyset (B) skifter po krátké době od začátku až do zeleně .
- Po asi 4 minutách je GBA-I připraven k provozu. Funkce lyset blinkru zelená.

Sensorfej

Senzorové pole se zvyšuje pod sjä lvetstt, což ukazuje na to, že na indikátorech posunu (B) neustále svítí kontrolka. Finové också a kontinuální pip. Enheten måste bytas ut.

Technická data:

Napájení pro synchronizaci: 12/24 V DC

Proudový zdroj: cca 70mA

Hmotnost: cca 60 g

Detektor: fra 50ppm anestetický plyn, propan, butan

Páky: GBA-I, tilslutningskabel, opklæbningsmateriale til alarm, betjeningsvejledning a montážní materiál.

Záruka: 24 měsíce od data nákupu.

Rádi bychom vám poblahopřáli ke kvalitnímu produktu pro Thitronic, takže získaáte mezinárodní standardní kontrolu. GBA-I larmar tillförlitligt vid överfall med narkosgas nebo läckage från gasledningarna. Nastavení teploty dynamiska a neustálý automatický test senzorů zaručují vzácné funkce felfri a varierande klimatförhållanden.

Monteringsplatser:

Välj en Mountingsplats ovalförsöjvplatserna, asi 10 cm přes rukavice.

Undvik att komma nära värmesläpp och bly-syra-Batterier. GBA-I je inte lämplig för användning i våtrum.

Minimální úroveň:

Värmesläpp 1,5 m

Bly-syra-baterie 1,0 m

Montáž:

- Nasytíte těměř GBA-I hřídlo a borrmallen (skis 2) a medföljande skruvař. Observera iskrivningsdjupet (skis 1)!!!
- Zastrčte anslutningskabelns stickpropp i uttaget, dokud to neuslyšíte trastrav.
- Anslutningskabeln ska dras antingen igenom vägg eller igenom markerat genomrottsställe nedanför omkopplaren (A).

Anslutning:

Anslut cables enligt följande till lämplig strömkälla (12V/24V):

Brun: + 12/24 V DC

Vit: - 12/24 V DC (gnd)

Chrochtání: inte användare

Vid 230 V växelspanning ska i stabiliserad anslutningskabeln insticksdelen för 230 V närslutning (č. artiklu: 100083), som finns som option, användas.

Typ driftu:

- Koppla in GBA-I i brytaren (A).
- Indikatory posunu (B) jsou velmi jasné.
- Po asi 4 minutách před GBA-I drift clear. Indikatory driftu blikají.

senzorové pole

Senzorové pole se zvyšuje pod silným tlakem, což ukazuje na to, že na indikátorech posunu (B) neustále svítí kontrolka. Finové očká a kontinuální pípní. Enheten måste bytas ut.

Technická data:

Napětí pro synchronizaci: 12/24VDC

Stromaverkning: cca 70 mA

Váha: cca 60g

Detektor: od 50ppm anestetický plyn, propan, butan

Páky: GBA-I, tilslutningskabel, opklæbningsmateriale til alarm, betjeningsvejledning and Montážní materiál.

Záruka: 24 měsíce od data.

Byli jsme testováni a testováni v souladu s mezinárodními standardy a kvalitou produktu od společnosti Thitronik. GBA-I má betroubaarský alarm, když dojde k přeplnění anestetického plynu nebo úniku plynu v plynové instalaci. Dynamické nastavování teploty a pokračující zelftest senzoru garantuje foutloos bedrijf, také na různých klimatických atomových standardech.

Mogelijke montážní plaatsen:

Štěrk s povrchem na podlaze o tloušťce cca 10 cm na podlaze. Kies geen plek vlakbij uitstroomopeningen van warmingslucht of lood/zuur-accu's. Použití GBA-I není v přírodních buňkách.

Požadované minimum:

Uitstroomopeningen ohřívacího vzduchu 1,5 m

Lood/zuur-accu's 1,0 m

Monteren:

- Bevestig de GBA-Potkal jsem behulp van de boorsjabloon (schety 2) en de meegeleverde schroeven. Pojd' me si to zapsat (schety 1)!!!
- Zasuňte konektor propojovacího kabelu do připojení ke zvuku - bar v ceně .
- Kabel lze připojit ke dveřím stěny, dveřím utbreekopening onder de schakelaar (A) lopen.

Aansluiting:

Sluit de aansluitkabel als volgt aan open sent spanningsbron

(12V/24V):

Bruin: +12/24 V DC

Vtip: -12/24 V DC (gnd)

Groen: nepoužitý

Pro práci s napájením 230V lze napájecí kabel použít jako volitelný pákový napájecí adaptér 230V (č. položky 100083).

Funkce:

- Schakel de GBA-I ve via de schakelaar (A).
- Indikátor stavu (B) je nejprve žlutý a velký.
- Asi po 4 minutách je potřeba GBA-I.
- Indikátor stavu je skvělý.

Sensorfout

Když je senzor detekován, zařízení umí stěno na dveřích a na indikátoru stavu (B) se zobrazí trvalé světlo.

Také se ozve a nadále pípá. Zařízení může propadnout.

Technická protiopatření :

Napětí : 12/24VDC

Aktuální název: cca 70mA

Hmotnost: cca 60gr.

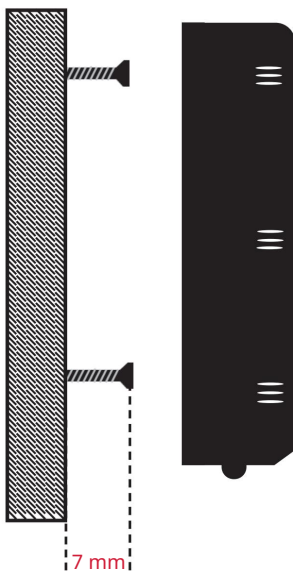
Detekce: vanaf 50ppm anestetický plyn, propaan, butaan

Základní dodávka:

GBA-I, propojovací kabel, samolepka alarmu, manipulační a montážní materiál.

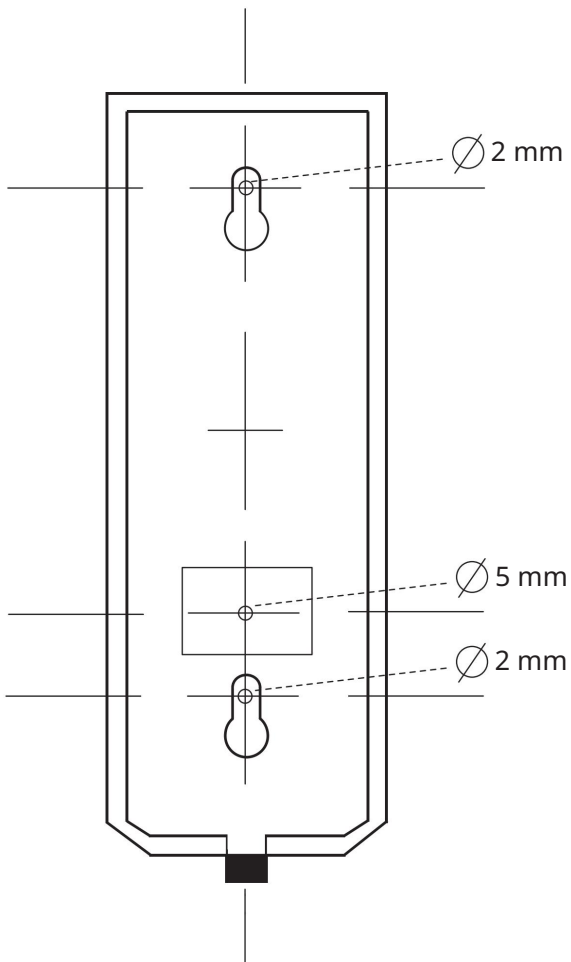
Záruka: 24 měsíců od data dodání

Náčrt 1
Náčrt 1



Náčrt 2

Náčrt 2



GBA-I

Plynový alarm / KO plynový alarm

GBA-I vás spolehlivě upozorní v případě ataku anestetického plynu nebo úniku plynu ve vaší zásobě plynu.

GBA-I vás spolehlivě upozorní v případě útoků omamných plynů nebo úniku plynu.

GBA-I vous avertit de manière fiable en cas d'attaque par gas narcotiques ou de fuite de gas de votre alimentation de gas.

GBA-I le alarmara de modo fiable en caso de un asalto con gas narcótico or una fuga de gas en su alimentación de gas.

GBA-I alamerer dig pålidelig and tilfælde af et anæsthesia gas overfald or gaslæk fra din gasforsyning.

GBA-I larmar tillförlitligt vid överfall med narkosgas nebo läckage från gasledningarna.

GBA-I má varovný alarm při přetížení anesteziologického plynu únikem plynu v plynové instalaci.



Výrobce:

Thitronik GmbH · Finkenweg 11 – 15 · 24340 Eckernförde
www.thitronik.de



www.thitronik.de