

Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předejdete tak jeho nesprávnému použití či poškození. Zabraňte neodborné manipulaci s tímto přístrojem a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Návod k použití pečlivě uschovejte.

OBEČNÉ INFORMACE

Alarm kontroluje vzduch na přítomnost kouře vznikajícího při požáru. Nedetekuje teplo, plyn ani oheň. Pokud je hlásič kouře správně namontován a udržován, spustí poplach v počáteční fázi vzniku požáru. V případě požáru vám tak může poskytnout další sekundy potřebné k opuštění domu a zavolání hasičů. Alarm je určen k detekci kouře. Toto zařízení nemůže zabránit požáru. Před použitím detektoru kouře si pečlivě přečtěte návod.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napájení	Alkalická baterie DC 9V
Rozměry	110 x 35 mm
Hlasitost	85 dB
Typ senzoru	Fotoelektrický
Provozní teplota	+4 až + 38 °C
Životnost detektoru	10 let



BATERIE A VÝMĚNA

Za normálních podmínek používání vydrží baterie minimálně jeden rok. Pokud je baterie vybitá nebo téměř vybitá, detektor to oznámí zvukovým signálem - pípnutím. Tento indikátor pípne v intervalech 30-40 sekund po dobu nejméně 30 dnů. Pokud zařízení vydává tento signál, baterii vyměňte. Používejte 9V alkalické baterie, typ 6LR61. Umístění baterie je velmi jednoduché: odstraňte montážní držák na zadní straně a připojte baterii.



TEST

Alarm je vybaven testovacím tlačítkem. To zmáčkněte, dokud se neozve zvukový signál alarmu. Po uvolnění tlačítka se zvukový signál zastaví. Alarm testujte alespoň jednou týdně, rozhodně však vždy po výměně baterie nebo po čištění. Alarm je třeba pravidelně zbavovat prachu, aby se odstranily prachové částice. Při čištění se kryt nesmí rozšroubovat. Pokud alarm nefunguje správně, obraťte se na prodejce nebo dovozce.

MONTÁŽ

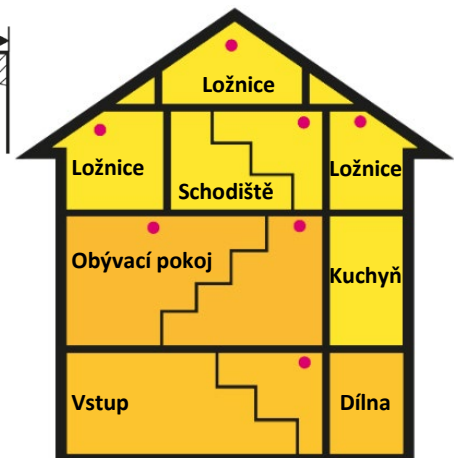
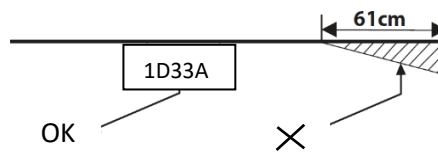
Alarm nemontujte na těžko přístupné místo kvůli testovacímu tlačítku, výměně baterie a údržbě. Připevněte držák pomocí dodaných šroubů na zvolené místo. Věnujte pozornost následujícím pokynům a nákresům. Držák alarmu opatrně dotáhněte. Alarm namontujte do středu místnosti.

Kam je nejlepší umístit detektory kouře?

- Alespoň 1 v každé místnosti
- Jeden na každém patře
- Na chodbě, na schodišti
- Před dveřmi každé ložnice
- V každé ložnici (pokud spíte se zavřenými dveřmi)
- V obývacím pokoji
- V úložných prostorách nebo v prostorách s elektrickým zařízením

Alarm nesmí být namontován v:

- V místnosti, ve které může teplota klesnout pod 4 °C a překročit 40 °C
- V prostorech s vysokou vlhkostí
- Těsně před dveřmi nebo okny
- V blízkosti ventilátoru nebo radiátoru.



DŮLEŽITÉ

Umístění kouřového alarmu je součástí vaší protipožární ochrany. Vždy dbejte na to, aby existoval evakuační plán a proberte jej s ostatními členy domácnosti nebo objektu. Pokud existuje pochybnost o příčině poplachu, je třeba předpokládat, že poplach je způsoben skutečným požárem, a obydlí okamžitě evakuovat.

SIGNALIZACE

V případě normálního chodu detektoru blikne červená LED jednou za cca 45 vteřin. Při alarmu bliká tato LED neustále za současné výstražné zvukové signalizace. V režimu signalizace nízkého stavu baterie blikne LED jednou za 45 vteřin za současného pípnutí.

OKAMŽITÁ OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ POPLACHU

Okamžitě opusťte dům nebo byt podle vámi stanoveného únikového plánu. Každá vteřina se počítá, neztrácejte proto čas sbíráním oblečení nebo hledáním cenností. Při opouštění místnosti neotevírejte dveře, pokud jste se předtím nedotkli jejich povrchu. Pokud jsou horké nebo pokud vidíte kouř valící se pode dveřmi, dveře neotevírejte! Namísto toho použijte jinou únikovou cestu. Pokud je povrch dveří chladný, zatlačte ramenem proti dveřím a nepatrně je otevřete; buďte připraveni je okamžitě zavřít, pokud by žár a kouř pronikly dovnitř.

ČIŠTĚNÍ

Než začnete detektor čistit, sundejte jej z držáku a odpojte od baterie; nepoužívejte agresivní čisticí prostředky. Pro odstranění prachu použijte hadici vysavače. Detektor nenatírejte žádnými barvami, je nutné zachovat správný prostup vzduchu skrz zařízení.

PROHLÁŠENÍ

Dovozce nenese žádnou odpovědnou za škody způsobené nedodržáním pokynů v uživatelském manuálu. Dovozce neodpovídá za škodu způsobenou nesprávným nakládáním, používáním nebo opotřebením. Dovozce nezodpovídá za škody způsobené poruchou zařízení a následně vzniklým požárem nebo v případě že signál z kouřového hlásiče nezazněl během kouře nebo požáru.

DODATEK

Výrobek je ve shodě s požadavky k uvedení na trh EU, odpovídá normě EN 14604:2005+AC:2008. Na produkt bylo vystaveno Prohlášení o Vlastnostech dle nařízení Evropského Parlamentu a Rady EU č. 305/2011.

Doporučené datum výměny detektoru: do 10 let od data výroby. Datum výroby je vytištěno na štítku výrobku.

Název a číslo notifikované osoby zajišťující certifikaci pro EU: BSI Group The Netherlands B.V. Číslo certifikovaného subjektu 2797.

Číslo certifikátu: 2797 CPR 550646

Dovozce: Solight holding s.r.o, Hradec Králové, Na Brně 1972.

Výrobce: NINGBO HI-TECH PARK JABO ELECTRONICS CO., LTD, Building 6, NO.799 Lingyun Road, Ningbo Hi-Tech Park, Ningbo, China. Vyrobeno v Číně.

Na výrobek je vystaveno CE prohlášení o Shodě a Prohlášení o Vlastnostech v souladu s platnými předpisy. Na vyžádání u výrobce: info@solight.cz, případně ke stažení www.solight.cz

