

SPECIFIKACE PRODUKTU

Model : GS-WSD03

BEZDRÁTOVÝ FOTOELETRICKÝ DETEKTOR KOUŘE A TEPLoty

MODEL: GS-WSD03



- Bezdrátový detektor kouře
- Detekce požáru
- Testovací tlačítko funkčnosti, tlačítko pro přechodné umlčení požárního hlásiče, červená LED dioda pro indikaci stavu provozu
- Akustická indikace slabé baterie
- Hlasitá akustická signalizace 85dB
- Kompatibilní se zabezpečovacím systémem GS-G180E

Tento **bezdrátový detektor kouře** je určený k nepřetržitému monitorování ovzduší na přítomnost kouře a ohně . Pracuje na tzv. fotoelektronickém principu rozptýleného světla a díky této fotoelektrické technologii detekce, reaguje hlásič rychleji na požár, tzn. již v první fázi, kdy je produkováno velké množství viditelného kouře, bez otevřeného ohně, jako je např. kouř z doutnajících předmětů . V případě nebezpečí vzniku požáru se automaticky spustí akustický signál 85 dB, přičemž zařízení signalizuje alarm i opticky (indikací červené LED diody).

Hlásič požáru je vybaven také testovacím **tlačítkem TEST** pro kontrolu správného fungování zařízení a **tlačítkem HUSH** pro přechodné umlčení požárního hlásiče pro případ planého alarmu. Stisknutí tlačítka způsobí okamžitou deaktivaci alarmu, na dobu asi 10minut, snížení citlivosti obvodů a vypnutí akustické signalizace hlásiče.

Tlačítko HUSH používejte pouze tehdy, pakliže znáte příčinu aktivace hlásiče (např. při vaření nebo smažení). Po cca 10 minutách od deaktivace hlásiče se tento zcela automaticky resetuje do původního nastavení pro monitorování nebezpečí požáru. Pokud v místnosti zůstane vysoká koncentrace kouře, můžete stisknout tlačítko HUSH opakovaně a to až do okamžiku kdy je místnost řádně odvětrána.

Napájení detektoru zajišťuje baterie 9 V.

Pro více informací prosím kontaktujte naši technickou poradnu nebo navštivte naše webové stránky:

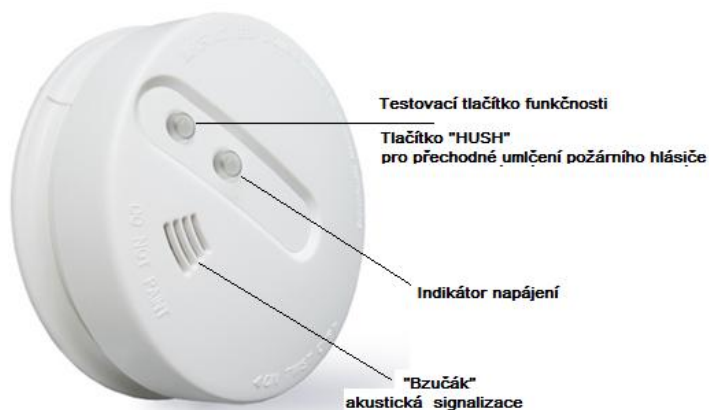
www.alarmsecurity.cz

SPECIFIKACE PRODUKTU

Model : GS-WSD03

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Technologie senzoru:	Fotoelektrická (optická) technologie snímání
Pracovní napětí:	9V (napájení z baterie)
Typ baterie:	DC9V, alkalická baterie
Průměrná doba životnosti baterií:	1 rok
Klidový proud:	< 20uA
Proud při detekci:	< 40 mA
Poplach:	Akustický a optický
Signalizace poplachu	Pulzující červená LED dioda v intervalech (optický alarm)
Hlasitost alarmu:	>85 Db (akustický alarm)
Bezdrátová frekvence :	315 MHz /433 MHz
Příjem a rozsah vysílání:	200 m v otevřeném prostoru
Tvar kódu:	2262
Pracovní teplota:	-10°C + 50°C
Provozní vlhkost:	Až 95% relativní vlhkosti (RH)
Testovací tlačítko funkčnosti:	Funkce kontroly a údržby zařízení , po jeho stisknutí řídicí jednotka provádí test
Oblast detekce:	80 m ² instalace ve výšce 6-12 m 60 m ² instalace ve výšce < 6 m
Metoda instalace:	montáž na strop či stěnu
Rozměry:	průměr 128 mm x výška 38 mm



Pro více informací prosím
kontaktujte naši technickou
poradnu nebo navštivte naše
webové stránky:

www.alarmsecurity.cz

 **ALARMSECURITY .CZ**

Provozovatel internetového obchodu
Pavel Kučera
Majdalena 100
378 03 Majdalena
Tel: 605 946 699
e-mail: info@alarmsecurity.cz