



widok pokrywy sygnalizatora SYG

Sygnalizator alarmowy SYG

Sygnalizator alarmowy serii SYG spełnia rolę optyczno-akustycznego urządzenia ostrzegawczego w instalacji ostrzegawczej wykonywanej dla systemów detekcyjnych oraz monitorujących. Występuje w dwóch wariantach: SYG-12 zasilany 12 VDC oraz SYG-230 zasilany 230 VA. Uniwersalna obudowa daje szerokie spektrum możliwości miejsc i pozycji montażowych. Odpowiednio duża powierzchnia obudowy może posłużyć do umieszczenia napisu informacyjnego, bądź ostrzegawczego.

Zastosowanie

Sygnalizator alarmowy serii SYG jest elementem instalacji ostrzegawczej, współpracującej z systemami detekcji tlenku węgla COMAG lub propan-butanu ELPEG, stosowanych w garażach zamkniętych. Sygnalizator SYG może być stosowany zarówno autonomicznie jak również do współpracy z instalacją tablic ostrzegawczych TA.

Zalety sygnalizatora

Sygnalizator SYG dzięki nieskomplikowanej budowie, małym gabarytom i prostemu sposobowi montażu daje możliwość budowy ekonomicznego systemu ostrzegawczego nawet dla małych instalacji. Dodatkowe cechy:

- stosowany zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz monitorowanych pomieszczeń
- stosowany jako dodatkowe zabezpieczenie powierzchni monitorowanej lub jako alarm zewnętrzny
- estetyczna obudowa z poliwęglanu, zwarta i odporna na udary z miejscem na umieszczenie dodatkowych informacji lub komunikatu ostrzegawczego,
- dwie wersje urządzenia na różne napięcia zasilające: 12 VDC oraz 230 VA, umożliwiając łatwiejszy dobór, w przypadku, kiedy potrzebne jest uzupełnienie istniejącej już instalacji
- ochrona przeciwwłamaniowa – detekcja otwarcia obudowy (w opcji),
- dobra jakości sygnał optyczno-akustyczny dzięki zastosowanej elektronice: przetwornik piezoelektryczny o natężeniu dźwięku 110 dB/0,3m oraz diody elektroluminescencyjne LED zgrupowane w dwóch autonomicznie działających sekcjach.
- możliwość konfiguracji sygnału alarmowego: optycznego i/lub akustycznego.