

Cig-Arrete® CENTRALA ALARMOWA CSA-S5BAR



Centrala alarmowa z funkcją automatycznego kasowania alarmu. Umożliwia kontrolę i sterowanie poszczególnymi elementami systemu Cig-Arrete®. Posiada podział na pięć stref ochronnych. Do każdej strefy można podłączyć po jednym detektorze dymu lub ognia. Jeżeli detektor wykryje dym (lub płomień) na centralce uruchamiana jest sygnalizacja akustyczno-optyczna. Urządzenie emituje krótkie sygnały tonowe, na panelu miga czerwona dioda LED strefy, w której nastąpiło wzbudzenie czujnika. Brak sygnalizacji w obszarze chronionym umożliwia podjęcie dyskretnych działań przez odpowiednie służby. Automatyczne wyłączenie sygnalizacji

następuje po upływie 30 sek. Centrala posiada sygnalizację: zasilania, nieprawidłowej pracy modułu głównego oraz poszczególnych czujników, rozładowania baterii. Przyciski SILENCE oraz RESET umożliwiają odpowiednio: wyłączenie alarmu i zresetowanie systemu. Przyciśnięte jednocześnie generują test kontrolny systemu.

Centrala może być zasilana 4 baterii alkalicznych typ C lub za pośrednictwem zasilacza sieciowego CSA-246.

WŁAŚCIWOŚCI

- Dyskretna sygnalizacja akustyczno-optyczna
- Funkcja automatycznego kasowania alarmu
- Kontrola i sterowanie poszczególnymi elementami systemu
- Zintegrowane zasilanie bateryjne
- Prosty sposób montażu
- Estetyczna obudowa

PARAMETRY TECHNICZNE

Zasilanie	4x1.5V DC, bateria alkaliczna typ C lub za pośrednictwem modułu zasilającego CSA-246
Napięcie zasilania	6 V DC
Temperatura pracy	0°C do 50°C
Wilgotność	0-95% bez kondensacji
Sposób montażu	Ściana (uchwyt montażowy w zestawie)
Alarm	Optyczno-akustyczny
Sygnalizacja	Włączonego zasilania Nieprawidłowej pracy modułu głównego

	Uszkodzenia detektora Rozładowanych baterii
Wymiary (S x W x G)	195 x 70 x 115 mm
Waga	430g bez baterii
Kompatybilność elektromagnetyczna	Znak CE

Żadna część powyższego opracowania, zarówno w całości jak i we fragmentach, nie może być kopiowana, modyfikowana, ani przetwarzana w jakikolwiek sposób elektroniczny, fotograficzny, mechaniczny oraz inny, bez pisemnej zgody firmy AISKO.
Firma AISKO zastrzega sobie prawo zmiany podanych parametrów urządzenia bez wcześniejszego uprzedzenia.

