

## Cig-Arrete® SLAVE DETEKTOR OGNI MODEL CSA-FUV



Elementem antynikotynowego systemu **Cig-Arrete®**. Przeznaczony do współpracy z nadrzędnymi detektorami CSA-GDV/FDV oraz panelami sterującymi CSA-S5B/S5BAR. Budowa czujnika oparta jest na chronionej patentem, unikalnej technologii zapewniającej szybką i precyzyjną detekcję ognia np. płomieni z zapalniczki lub zapówki. Detektor wykrywa płomień 25mm w ciągu 1sek. na obszarze o średnicy 6m (pole widzenia 120°). Trzystopniowa regulacja czułości pozwala na optymalne dopasowanie parametrów pracy urządzenia. Obudowa czujnika wykonana jest z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym (GRP plastik).

W przypadku montażu czujnika w miejscach, w których może być narażony na uszkodzenia mechaniczne, zniszczenie lub kradzież zaleca się zabezpieczenie urządzenia metalowym koszem ochronnym.

### WŁAŚCIWOŚCI

- Unikalna technologia zapewniająca szybką i precyzyjną detekcją ognia / płomieni.
- Trzystopniowa regulacja czułości
- Prosty sposób montażu
- Ergonomiczna i estetyczna obudowa wykonana z tworzywa GRP

### PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania	5Vdc– 30 Vdc (max.)
Temperatura pracy	-10°C do 50°C
Wilgotność	0-95% bez kondensacji
Sposób montażu	sufit / ściana (śruby montażowe w zestawie)
Progi czułości	wysoki, średni lub niski
Wymiary	Średnica - 100 mm, wysokość - 52mm
Waga	135g
Obudowa	plastik GRP, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym kolor biały
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.