

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/fp1216c-18-centrala-sygnalizacji-pozarowej-2-petle-max-4-p-1577.html>

FP1216C-18 Centrala sygnalizacji pożarowej 2-pętla (max. 4)

Dostępność	Niedostępny zawsze
Kod producenta	FP1216C-18
Producent	KIDDE Commercial

Opis produktu

FP1216C to uniwersalna, adresowalna centrala sygnalizacji pożaru, wyposażona w 2 pętle klasy A. Centrala ma podświetlany wyświetlacz LCD oraz wskaźniki diodowe LED wskazujące stan (pożar i awaria) 16 stref z polami opisowymi. Centrala może zostać rozbudowana o dwie dodatkowe pętle klasy A oraz umożliwia połączenie sieciowe pomiędzy centralami i repetytorami za pośrednictwem opcjonalnych interfejsów sieciowych (wykorzystujących port światłowodowy lub RS485).

Centrala FP1216C oferuje liczne funkcje ułatwiające konserwację, duże możliwości programowania wejść i wyjść oraz umożliwia współpracę z urządzeniami Aritech serii 2000 oraz 900.

Centrala oferuje wiele opcji automatycznej konfiguracji z rozbudowanymi funkcjami automatycznego wykrywania, ułatwiającymi szybką wstępną konfigurację nawet w dużych systemach. W celu budowy dużych systemów można połączyć równocześnie wiele urządzeń w sieci (do 31 central i/lub repetytorów).

- Konfiguracja, konserwacja i wizualizacja z poziomu oprogramowania PC
- Do 128 adresowalnych urządzeń na pętlę
- Pełne możliwości sieciowania
- Zasilanie awaryjne do 72 godzin
- Programowalne przypomnienia o przeglądach, diagnostyka "on-line" i raportowanie
- Ostrzeżenia konserwacyjne i soak test na obiekcie
- Konserwacja jednoosobowa
- Pływające tło otoczenia i kompensacja dryftu
- Programowalne tryby dzień/noc
- Koincydencja wewnątrz i pomiędzy strefami
- Czasowa i ręczna kontrola stref
- Programowanie wejść/wyjść przy użyciu logiki Boole'a (maksymalna alokacja wejść w pamięci = 300)
- Zgodność z EN54
- Świadectwo Dopuszczenia CNBOP (FP1216C-18)